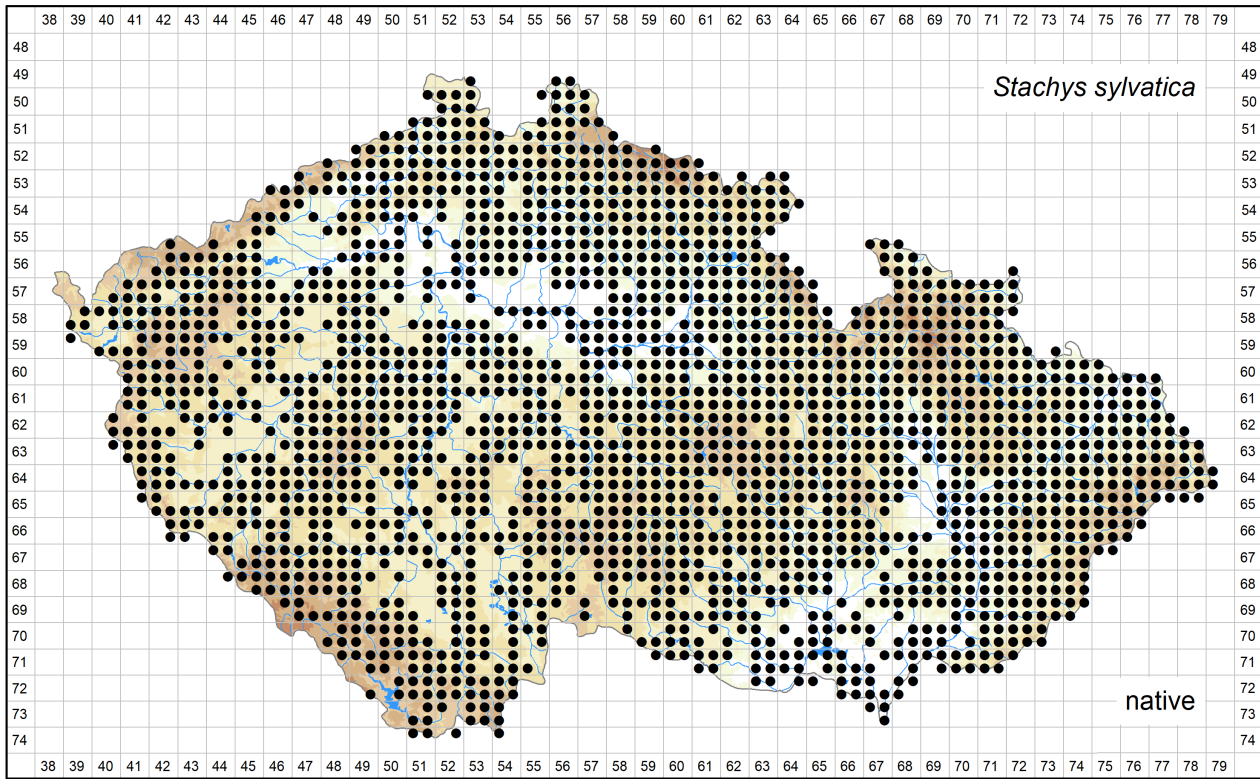


Distribution of *Stachys sylvatica* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek Jr.

Map produced on: 05-10-2019



Database records used for producing the distribution map of *Stachys sylvatica* 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)

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; nálezcce – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost – geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

4953c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 12 B8
souřadnice: 51°1'51.00"N, 14°30'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-09-15
nálezcce: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 244063

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0139_022209_1_L2.2A
nejbližší obec: Království, okres Děčín
souřadnice: 51°0'22.18"N, 14°31'5.56"E, ± 235m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5790740

4956c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0078_031206_343_L3.1
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec
souřadnice: 51°0'21.92"N, 15°0'34.24"E, ± 183m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6118589

4956d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0078_031207_2_L2.2A
nejbližší obec: Háj u Habartic, okres Liberec
souřadnice: 51°0'48.53"N, 15°5'15.11"E, ± 445m
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: 6119778

5051b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0204lp_022120_35_R1.4
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'52.38"N, 14°18'42.91"E, ± 94m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5788067

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0204lp_022120_36_L2.2B
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'56.66"N, 14°18'50.04"E, ± 67m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5788122

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0204lp_022120_37_L2.2B
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'53.42"N, 14°18'53.96"E, ± 180m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0204lp: u0204lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5788252

5052a

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: [Šluknovský výběžek] Janovka: potůček tekoucí podél okraje lesa se třemi malými rybníčky SZ osady, 400-420 m n. m.;
5052/a: lok. č. 26.
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°58'57.83"N, 14°23'58.93"E, ± 150m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930824

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: [Šluknovský výběžek] Partyzánský vrch: východní svah od úpatí k vrchol. plošině v již. části, 450-520 m n. m.; 5052/a: lok. č. 32.
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'51.58"N, 14°24'32.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 450-520 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930946

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0168_022212_50_L2.2A
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°58'9.70"N, 14°23'34.33"E, ± 341m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0168: u0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5813148

5052b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: [Šluknovský výběžek, Šluknov:] Hrazený: bučina na SV svahu, čedič, 510-590 m n. m.; 5052/b: lok. č. 11.
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°58'37.17"N, 14°25'41.45"E, ± 110m
nadmořská výška: 510-590 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929588

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: [Šluknovský výběžek, Šluknov:] u potůčku jižně viaduktu (viz lok. č. 21. [Scirpetum silvaticae na lesní mýtině u žel. viaduktu ca 1 km Z žel. zast. Valdek]), 380 m n. m.; 5052/b: lok. č. 23.
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°58'54.60"N, 14°29'34.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929645

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Frýdlant, Poustka, 54 C9
souřadnice: 50°58'38.00"N, 14°25'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Lesní typ 3L1 prechází do 2L1
ID: 242241

5052c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0125lp_022217_327_L2.2B
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'11.22"N, 14°23'52.80"E, ± 89m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čápk. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5844303

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: (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
nálezc: Jaroslav Čápk
pramen: Jaroslav Čápk. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6352042

5052d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krásný Buk: údolí Křínice (levý břeh), 0.32 km Z od křižovatky Krásná Lípa-Kyjov
souřadnice: 50°55'19.00"N, 14°29'9.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-08-18
nálezc: J. Čápk
projekt: ČNFD
ID: 2956498

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0125lp_022217_540_L2.2A
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°56'29.90"N, 14°26'53.66"E, ± 135m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čápk. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5848850

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0125lp_022217_582_X9A
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín
souřadnice: 50°56'10.79"N, 14°26'43.15"E, ± 298m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čápk. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5848935

5053a

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: [Šluknovský výběžek, Valdek:] podél prvního lesního potůčku směrem záp. od žel. zast. Valdek (v létě 1976 vyschlého), 390 m n. m.; 5053/a: lok. č. 2.
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°58'51.98"N, 14°30'20.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929678

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Frýdlant, Poustka, 73 E3
souřadnice: 50°58'15.00"N, 14°31'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243344

5053c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 487. Krásná Lípa: okolí rybníčku asi 700 m Z žel. zastávky Krásná Lípa město
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°54'22.00"N, 14°30'5.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1998
náleze: 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: 9446823

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Frýdlant, Poustka, 71 C9 sever
souřadnice: 50°56'31.00"N, 14°31'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243155

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0139_022224_56_L2.2A
nejbližší obec: Studánka u Rumburku, okres Děčín
souřadnice: 50°54'19.04"N, 14°33'14.87"E, ± 86m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850846

5055b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0078_031211_372_L3.2
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'6.79"N, 14°59'23.17"E, ± 235m
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: 6121591

5056a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Předlánce, svahový les na P břehu Smědé SZ od kóty 279
souřadnice: 50°58'53.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-06
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027765

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Předlánce, svahový les na P břehu Smědé S obce
souřadnice: 50°58'53.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-05
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027603

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Višňová, levý břeh Smědé proti k. 259 u Poustky
souřadnice: 50°57'50.00"N, 15°1'55.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-05
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025722

5056b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rumburk (Rybniště), Jedlová, 410 C12
souřadnice: 50°58'43.00"N, 15°9'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1994-10-20
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613762

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rumburk, Dolní Podluží, 410 B12
souřadnice: 50°59'12.00"N, 15°7'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-09-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613929

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rumburk, Dolní Podluží, 77c
souřadnice: 50°57'55.00"N, 15°9'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-09-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614407

5056c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Frýdlant, PR Křížový vrch
souřadnice: 50°54'49.10"N, 15°4'49.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-05-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314875

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kunratice, u stružky blíž L břehu Smědé S od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'34.00"N, 15°2'25.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028397

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kunratice, "Červené louky", na břehu potůčku Z od kóty 310 u státních hranic
souřadnice: 50°55'15.00"N, 15°1'27.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-26
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028480

5056d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Frýdlant, Zámecký vrch
souřadnice: 50°54'56.00"N, 15°5'0.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028271

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0004_031223_315_L3.1
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'54.76"N, 15°7'40.66"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129313

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0004_031223_407_X12
nejbližší obec: Krásný Les u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°55'21.36"N, 15°8'59.89"E, ± 44m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129469

5057a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šluknov, V. Šenov, 84c, Tomášov - Mikulášovice
souřadnice: 50°58'47.00"N, 15°11'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1966-07-06
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 615218

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šluknov - škola, školní, 9i1
souřadnice: 50°58'18.00"N, 15°13'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-10-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614634

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šluknov - škola, školní, 29A
souřadnice: 50°59'6.00"N, 15°10'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-10-26
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614948

5057c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0004_031223_53_R1.4
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'10.26"N, 15°9'56.23"E, ± 6m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6128386

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 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
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869614

5150c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972442

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Široký pás lužních porostů podél přirozeného toku Olšového potoka v zalesněném mělkém úseku údolí, mladší vzrostlé, původně náletové olšiny, porůznu staré OL, JS, KL a směs dalších dřevin, místy vyvinutý podrost, E1 s převahou *Carex brizoides*, spol.*
souřadnice: 50°48'24.95"N, 13°59'56.70"E, ± 237m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12832894

5150d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 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
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972560

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bělá, Maxičky, 132 B 1
souřadnice: 50°49'22.00"N, 14°7'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1956-08-09
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=290
ID: 233929

5151a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 43. Labská Stráň: údolí Suché Kamenice po ústí Janovského potoka
nejbližší obec: Labská Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Lubomír Hrouda; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970131

5151b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ponova louka
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°53'6.76"N, 14°19'32.83"E, ± 78m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6355047

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PR Ponova louka
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°53'8.18"N, 14°19'31.29"E, ± 309m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1980
nálezc: Margita Abtová
pramen: Anonymus. Inventarizační průzkum botanický SPR Ponova louka. 0.
projekt: NDOP
ID: 6739145

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hřensko - Kamenice
souřadnice: 50°52'20.19"N, 14°15'31.05"E, ± 842m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1994-08
nálezc: Jiří Koka
pramen: Koka Jiří (1995): Botanická studie vymezené oblasti v CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11206475

5151c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 37. Maxičky: podél silnice na Bělou po pramen potoka
nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1969
nálezc: Jan Štěpánek; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969472

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Labská stráň
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
souřadnice: 50°50'19.81"N, 14°13'39.42"E, ± 296m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1998
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6499586

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Loubí u Děčína
souřadnice: 50°49'25.50"N, 14°13'30.50"E, ± 446m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-06-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10695971

5151d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 82. Růžová: SPR Růžák, S svah
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971447

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nová Oleška_9520036
nejbližší obec: Nová Oleška, okres Děčín
souřadnice: 50°48'37.94"N, 14°17'30.12"E, ± 104m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-18
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971161

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Nová Oleška, okres Děčín
souřadnice: 50°48'19.45"N, 14°17'45.07"E, ± 72m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6538206

5152a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 74. Kamenická Stráň: zbořenina mlýna asi 1 km V obce
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971126

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 75. Kamenická Stráň: kaňon Kamenice od Dolského mlýna asi 1 km po proudu
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'9.50"N, 14°20'30.70"E, ± 400m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971159

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 65a. Vysoká Lípa: obec
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970828

5152b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 92. Studený: údolí mezi obcí a Chřibskou Kamenicí
nejbližší obec: Studený, okres Benešov
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971778

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 492. Doubice: rezervace Vápenka J od vrcholu Vápenného vrchu
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°53'48.00"N, 14°28'47.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: 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: 9446885

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 495. Chřibská: Marschnerova louka v nivě potoka asi 1400 m SSZ kostela v obci
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'24.00"N, 14°28'28.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: 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: 9447027

5152c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 84. Růžová: SPR Růžák, JV svah
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Petr Pyšek; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971563

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 76. Srbská Kamenice: kaňon Kamenice od Dolského mlýna proti proudu
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971254

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Děčínské mezihorí, 1.5 km JVV od Jetřichovic asi 15 km SV od Děčína
souřadnice: 50°50'28.00"N, 14°24'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1970-07-03
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694968

5152d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 477. Líska: partie podél silnice v obci, lemy silnice, potoka a zahrádek
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'13.00"N, 14°27'13.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446319

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 480. Líska: bučina a malé prameniště na J-JV svahu vrchu Javorek (k.685,8)
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'42.00"N, 14°28'14.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446354

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 482. Líska: PP Líska a přílehlá bučina, prameniště
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°50'9.00"N, 14°28'28.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446648

5153a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rumburk, Jedlová, 12a, U pramene
souřadnice: 50°52'11.00"N, 14°30'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1962-10-30
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: půdní druh : hP hlinitý písek, středně kamenitý /Orig. number=885
ID: 238484

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rumburk, Jedlová, 16b
souřadnice: 50°52'5.00"N, 14°31'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1962-09-06
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=895
ID: 238573

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rumburk, Jedlová, 35d
souřadnice: 50°51'27.00"N, 14°31'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1962-09-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=902
ID: 238682

5153b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Rumburk, pol. Jedlová, 423E9
souřadnice: 50°51'13.00"N, 14°35'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1986-09-23
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Orig. number=684,E1904b
ID: 229568

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Rumburk, pol. Jedlová, 423E9
souřadnice: 50°51'13.00"N, 14°35'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1981-08-31
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Orig. number=683,E1904a
ID: 229537

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rumburk, Dolní Podluží, 18b
souřadnice: 50°52'6.00"N, 14°35'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1964-09-09
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=957
ID: 239501

5153c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 438. Svor: znelcový vrch SZ lesní cesty (modrá tur.znač.), 1,1 km JV kóty Popelova hora (651,7 m), svahová květ.bučina a jasenina (ass.Melico-Fagetum)
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'52.00"N, 14°34'35.00"E
nadmořská výška: 550-620 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445290

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 457. Jedlová: okolí lesní cesty mezi železnič.stanice Jedlová a údolní nádrží Chřibská
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'44.00"N, 14°32'24.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445702

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 462. Horní Chřibská: JV břeh údolní nádrže Chřibská 1 km JV od obce
nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°50'51.00"N, 14°31'38.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445864

5153d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. Jezevčí kámen, podkladem je biotická žula, jde ozbytky bučiny s druhot.intoroduk.smrkem, chudý porost /u obce Hor.Světlé/
nejbližší obec: Hor. Světlá
nadmořská výška: 600-640 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: 8740614

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 5. Prameniště u můstku přes potok Lužnou na silnici Nové Hutě - Horní Světlá
nejbližší obec: Horní Světlá
nadmořská výška: 520 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: 8740741

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 12. Okolí chaty Luž TJ Jiskra Mimoň, ruderal.stanoviště
nejbližší obec: Luž
nadmořská výška: 660 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: 8741133

5154c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Česká Lípa, Petrovice, Petrovice, 15a4
souřadnice: 50°48'38.00"N, 14°44'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-09-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=622
ID: 241137

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0039Ih_031311_288_L2.2B
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°49'7.93"N, 14°40'26.80"E, ± 102m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6135442

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0039Ih_031311_458_L2.2A
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°48'12.89"N, 14°42'1.94"E, ± 227m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0039Ih: I0039Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6136229

5155b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horní Vítkov
souřadnice: 50°51'53.40"N, 14°59'4.24"E, ± 269m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-09-16
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10359879

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horní Vítkov
souřadnice: 50°51'53.40"N, 14°59'4.24"E, ± 269m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-09-16
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10359909

5155c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ještědský hřbet, niva Křížového potoka, 550 m SSZ k. 562 m.
souřadnice: 50°48'18.00"N, 14°54'44.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1997-09-01
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527338

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ještědský hřbet, niva Křížového potoka, 375 m k. 572 m.
souřadnice: 50°48'18.00"N, 14°54'44.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1997-09-01
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527288

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velký Vápenný (789,4), údolí na S, 600 m n.m.
souřadnice: 50°48'4.00"N, 14°53'55.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-07-18
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526686

5155d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ještědský hřbet, Lužní důl, 250 m S soutoku Křížového potoka a p. z Obří strže.
souřadnice: 50°48'53.00"N, 14°54'60.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1997-09-01
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527369

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dlouhá hora (747,3), SZ hřeben, S větev, porosty na k. 577,8, S exp.
souřadnice: 50°48'5.00"N, 14°55'8.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1965-07-22
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ještědské pohoří, Dlouhá hora (747,3), S svah, údolí SZ kóty 577,8
souřadnice: 50°47'60.00"N, 14°54'60.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-07-13
nálezc: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2644730

5156a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Raspenava, NPR Jizh. bučiny, dílec 543 C, sev. od Skalního hradu
souřadnice: 50°51'57.30"N, 15°4'29.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-11
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277043

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Frýdlant, 404 J9, Děřichov
souřadnice: 50°52'13.00"N, 15°0'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1956-11-08
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 639373

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0077jh_031402_459_L2.2B
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°52'40.26"N, 15°4'6.71"E, ± 56m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
nálezc: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0077jh: I0077jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6154659

5156b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Raspenava, severně od Šolcova rybníka, při silnici, dílec 402 A
souřadnice: 50°52'55.70"N, 15°6'41.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-08-16
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282187

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Raspenava, NPR Jizh. bučiny, dílec 548 A
souřadnice: 50°52'37.20"N, 15°6'26.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-07-20
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1278162

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Oldřichov v Hájích, NPR Jizh. bučiny, dílec 551 D, Čertova jáma
souřadnice: 50°52'5.80"N, 15°5'57.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-13
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277142

5156c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0050_031406_101_L2.2B
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°50'49.60"N, 15°0'25.60"E, ± 62m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158535

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0051jh_031412_17_L2.2A
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'19.42"N, 15°3'45.36"E, ± 87m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6165719

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0051jh_031412_27_L4
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'23.23"N, 15°3'56.56"E, ± 83m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6167439

5156d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0107jh_031407_1198_L5.4
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°50'13.31"N, 15°5'11.33"E, ± 133m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0107jh: I0107jh. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.08.2001 - 10.09.2003
ID: 6161711

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0107jh_031407_1210_L2.2B
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°50'8.99"N, 15°4'57.50"E, ± 30m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0107jh: I0107jh. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.08.2001 - 10.09.2003
ID: 6161956

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0107jh_031407_740_R1.4
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°50'46.32"N, 15°6'29.66"E, ± 18m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0107jh: I0107jh. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.08.2001 - 10.09.2003
ID: 6162077

5157a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hejnice, údolí Černého potoka, dílec 458 B
souřadnice: 50°51'25.30"N, 15°12'30.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-25
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280625

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jizerské hory, Buková
souřadnice: 50°51'7.00"N, 15°11'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1925): Les associations de la végétation des Krkonoše et le pH. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 10: 1-67.
projekt: ČNFD
ID: 2675124

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490104
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'19.52"N, 15°12'35.64"E, ± 42m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-16
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5967164

5157b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílý Potok p. Sm., NPR Jizh. bučiny, dílec 319 B
souřadnice: 50°51'45.80"N, 15°15'10.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-06-17
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277944

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490353
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°51'45.79"N, 15°15'14.87"E, ± 137m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-10-10
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5968347

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490390
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°51'56.30"N, 15°14'55.72"E, ± 230m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-10-11
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5968582

5158c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /P/ Seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na čedič. vrchu Bukovec, (průzkum probíhal v r.1997 a 1998 a výskyt potvrzen),
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'46.00"N, 15°21'29.00"E
nadmořská výška: 1004 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.
projekt: FLDOK
ID: 7906506

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Polubný, při jižním úpatí Bukovce, dílec 25 A/22 A
souřadnice: 50°48'34.80"N, 15°21'27.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 867 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2007-07-09
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1279612

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jizerka, pod lomem na JV úbočí Bukovce
souřadnice: 50°48'43.00"N, 15°21'36.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2000-07-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704705

5248c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rašelinový potok Moldava okr. Teplice
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°43'40.31"N, 13°43'15.08"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997
náleze: Jan Farkač; Vladimír Bejček; Josef Linhart
pramen: Doc.RNDr.Vladimír Bejček,CSc, Dr.Jan Farkač,CSc, Doc.Ing.Josef Linhart, CSc, Prof.RNDr.Karel Šťastný, CSc. Základní inventarizační zoologický průzkum a průzkum vegetačního krytu vybraných lokalit okresu Teplice v územním obvodu Moldava. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.1998
ID: 7230771

5249a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krásný Les v Krušných horách; Tok Rybného potoka v úzkém aluviu hlubšího, zalesněného a lučinatého údolí, v místy relativně přirozeném, místy upraveném kamenitém korytě. Břehové porosty s vyššími JS, KL, JV, BR, OL, VRK, JIV, místy i LP, KS, v podrostu BC, SRS, LIS, MAL, MZC. E*
souřadnice: 50°46'58.32"N, 13°54'27.13"E, ± 506m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-20
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12885264

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krásný Les v Krušných horách; Tok Rybného potoka v úzkém aluviu hlubšího, zalesněného a lučinatého údolí, v místy relativně přirozeném, místy upraveném kamenitém korytě. Břehové porosty s vyššími JS, KL, JV, BR, OL, VRK, JIV, místy i LP, KS, v podrostu BC, SRS, LIS, MAL, MZC. E*
souřadnice: 50°46'46.06"N, 13°54'25.75"E, ± 40m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-20
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12884903

5249b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 57. Panenská (u Petrovic): křovinami zarůstající pastviny 1,2-1,4km VJV od osady, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'25.00"N, 13°59'27.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898220

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 46. Panenská (u Petrovic): fragmenty luk na V a SV okraji osady, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'37.00"N, 13°58'39.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7897726

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mordová rokle
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'20.16"N, 13°56'33.18"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994
náleze: Petr Chvátal; Jaromíra Kuncová
pramen: ČSOP (kolektiv autorů). Zpráva o přírodovědném průzkumu lokality Mordová rokle u Krásného lesa. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.04.1994 - 30.05.1995
ID: 7302987

5249c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Údolí Supí hory začíná jezírkem v nadm.výšce 550m mezi Supí horou 704 m n.m. a kótou 776 nad Horní Krupkou (okr.Teplice). Údolí dlouhé cca 3km. Oba břehy jsou značně příkré, plné kamenných drolin, P břeh uměle vysazen smrky, jeřáby. Roste zde bříza patrně náletem semen. Údolí je značně vlhké, (pozorování lokality bylo provedeno od 5.-10.1963-1964)
nejbližší obec: Horní Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°42'15.00"N, 13°52'22.00"E
nadmořská výška: 550-720 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1964
pramen: Prachař O. (1967): Flóra údolí Supí hory. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice 3: 21-25.
projekt: FLDOK
ID: 7949335

5249d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 16. Cesta podél Telnického potoka včetně okolních bučin, souběžně se silnicí do Zadní Telnice
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'45.00"N, 13°57'41.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočas. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130617

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 15. Po modré turist.značce z Telnice do Liboňova
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'33.00"N, 13°57'35.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130533

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlumec u Chabařovic - les 1-4 km SZ od obce (po zelené značce)
datum: 1986-06-05
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561813

5250a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 87. Liboucheč: podmáčený listnatý háj a přilehlá lada podél drobného potoka na SSZ okraji obce 1,3-1,55km JV od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'47.00"N, 14°1'58.00"E
fytochorion: 25b. Libouchečká plošina
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7899270

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 91. Liboucheč: lem smíšeného listnatého lesa na P břehu potoka Tisá 1,1-1,25km JV-VJV od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'59.00"N, 14°1'42.00"E
fytochorion: 25b. Libouchečká plošina
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7899531

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 79. Liboucheč: mokřad na okraji drobné vodoteče 2,1km J-JZ od vrchu Hájek (k.589,6m), /autor uvádí ftg.okr.25b, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'28.00"N, 14°0'59.00"E
fytochorion: 25b. Libouchečká plošina
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898902

5250b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 140. Horní Oldřichov: les na P břehu Jílovského potoka
nejbližší obec: Horní Oldřichov, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973248

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 142. Krásný Studenec: obec
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1969
náleze: Karel Kubát; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973404

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 147. Nová Bohyně: les a jeho okraj (vyvřelina, pískovec) S osady
nejbližší obec: Nová Bohyně, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1969
náleze: Karel Kubát; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973632

5250c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dubí, Telnice, 786 C 10, Strážky
souřadnice: 50°42'12.00"N, 14°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1970-05-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623390

5250d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 133a. Jílové: intravilán obce Horní Jílové
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: V. Čejka
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972992

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 139. Nová Bohyně: stráně a lesní lemy SZ osady
nejbližší obec: Nová Bohyně, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: V. Čejka
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973208

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0153cs_022323_576_L3.1
nejbližší obec: Vilsnice, okres Děčín
souřadnice: 50°44'33.72"N, 14°9'21.28"E, ± 124m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857067

5251a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 15. (5251) NPR Březinské tisy a jejich ochranné pásmo.
nejbližší obec: Březiny, okres Děčín
souřadnice: 50°45'21.00"N, 14°14'51.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137763

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 24. Chlum u Děčína: stráž Z obce.
nejbližší obec: Chlum u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'9.00"N, 14°13'12.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054826

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 28. Jalůvčí: malý lesní rybníček V obce
nejbližší obec: Jalůvčí, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969557

5251b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.7. Brložec: J okraj lesa SV obce
nejbližší obec: Brložec, okres Děčín
souřadnice: 50°46'41.00"N, 14°18'55.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1972-09-09
pramen: Kubát K. (1972): Aron plamatý - *Arum maculatum* L. - v Českém středohoří. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice, přír. vědy 8: 29-35.
projekt: FLDOK
ID: 7949591

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Těchlovice, Huntířov, 616 B 1
souřadnice: 50°45'13.00"N, 14°18'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1973-07-30
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 630807

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Těchlovice, Huntířov, 515 A 5
souřadnice: 50°47'28.00"N, 14°16'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1973-08-07
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 631057

5251c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 153. Malšovice: lesík při Račím potoce 1 km SZ středu obce
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
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: 8973807

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 256. Lesná: křoviny a louky na JV svahu Hůrky
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
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: 8977022

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: u0117cs_024104_420_L6.4
nejbližší obec: Nebočady, okres Děčín
souřadnice: 50°43'18.26"N, 14°11'52.98"E, ± 95m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046411

5251d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 28. (5251) Františkov nad Ploučnicí: lesní porost a skalní výchozy mezi zříceninou hradu Ostrý a žel.tratí.
nejbližší obec: Františkov n.Ploučni, okres Děčín
souřadnice: 50°43'34.00"N, 14°19'20.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138235

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 6. (5251) Benešov nad Ploučnicí- Tereziánské Údolí: les při cestě cca 1-1,5km S od vrchu Kohut (k.588,8).
nejbližší obec: Benešov n. Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'56.00"N, 14°19'2.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137449

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 22. Františkov: bezlesná stráň pod hradem Ostrý na P břehu Ploučnice.
nejbližší obec: Františkov nad Plouč, okres Děčín
souřadnice: 50°43'23.00"N, 14°19'21.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054748

5252a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 348. Česká Kamenice: údolí Kamenice při silniče od rozcestí se silnicí na Janskou
nejbližší obec: Česká Kamenice Hroud
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1984-07-14
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979861

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0163cs_022421_57_L2.2B
nejbližší obec: Horní Habartice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'18.14"N, 14°21'7.92"E, ± 455m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0163cs: u0163cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.09.2003 - 20.06.2004
ID: 6006249

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0163cs_022421_336_L3.1
nejbližší obec: Horní Habartice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'42.84"N, 14°20'1.07"E, ± 52m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0163cs: u0163cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.09.2003 - 20.06.2004
ID: 6008459

5252b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 41. Česká Kamenice: vrch Smrčník, 3km JV města.
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'43.00"N, 14°25'55.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8055079

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Česká Lípa, Žandov, 161 A5y, Slunečná - olšiny
souřadnice: 50°45'8.00"N, 14°28'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1992-09-10
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: půdní druh: prachovitá hlína
ID: 638085

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žandov, Slunečná, 164 B14
souřadnice: 50°45'20.00"N, 14°29'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1960-09-15
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 635803

5252c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 325. Horní Police: náves
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. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979180

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 129. Františkov nad Ploučnicí: lesní svah nad silnicí mezi obcí a osadou Brlohy
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'19.00"N, 14°20'27.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438252

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žandov, Žandov, 105 J4, Velká Bukovina
souřadnice: 50°43'57.00"N, 14°24'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1961-09-14
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 636650

5252d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 23. (5252) Volfartice: Černý rybník
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'51.00"N, 14°25'19.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138045

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Volfartice, Černý rybník
souřadnice: 50°43'54.00"N, 14°25'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998-05-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312457

5253a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PR Klíč, Lužické hory, jasenina pod sedlem Klíče
souřadnice: 50°47'15.00"N, 14°33'52.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1995-05-21
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (2000): Inventarizační průzkum přírodní rezervace (PR) Klíč. - Bezděz, Česká Lípa, 9: 349-383.
projekt: ČNFD
ID: 2218021

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PR Klíč, Lužické hory
souřadnice: 50°46'60.00"N, 14°34'3.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1995-05-21
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (1998): Inventarizační průzkum rezervace Klíč. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2218072

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PR Klíč, Lužické hory
souřadnice: 50°47'5.00"N, 14°33'58.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1995-05-21
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (1998): Inventarizační průzkum rezervace Klíč. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2218052

5253b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 422. Svor: kolejště a nejbližší okolí nádraží (okraje silnice, poloruderální trávník)
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'28.00"N, 14°35'32.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk; Jiří Sádlo; Jiří Danihelka; Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444362

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 425. Svor: od nádraží do středu obce, od středu obce k Z podél silnice do Kytlice až k železnič. viaduktu, silniční příkopy, pouliční trávníky, ruderální místa
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'30.00"N, 14°35'35.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: 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
ID: 9444909

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 427. Svor: podél silnice do Kytlice (a zároveň červeně znač.tur.cesty) od želez.viaduktu až k odbočce červeně znač.tur.cesty na Klíč v místě ca 1,15 km Z středu obce, trávníky, strouha podél silnice
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'36.00"N, 14°35'8.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: 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
ID: 9444983

5253c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 272. Nový Bor: smíšený les a lemy lesní cesty na S stráni Chotovického vrchu
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441717

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0127_022424_544_L2.2A
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'57.44"N, 14°32'10.28"E, ± 215m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6019649

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0127_024203_735_L3.1
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'14.54"N, 14°30'16.74"E, ± 141m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6069738

5253d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 299. Sloup: buková jasenina na vrcholu Slavíčku
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'43.00"N, 14°36'4.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442282

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 305. Sloup: intravilán v J části obce podél žluté tur. zn. od hradu SV do středu obce
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'13.00"N, 14°35'7.00"E
nadmořská výška: 295 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: 9442523

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0108_024204_17_L2.2B
nejbližší obec: Bukovany u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'17.33"N, 14°34'59.12"E, ± 177m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6070479

5254a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 331. Kunratice: pole u silnice u pily J obce
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'32.00"N, 14°40'13.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442999

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 341. Velký Valtinov: les při cestě 50-100 m V za rybníkem na Růžovém potoce směrem k Františkova cca 600 m JV od k. 384,4 (Selský vrch) (při zelené tur. zn.)
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'13.00"N, 14°43'39.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443199

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 343. Velký Valtinov: křižovatka cest v lese cca 150 m SV od rybníka na Růžovém potoce směrem k Františkovu cca 600 m JV od kóty 384,4 (Selský vrch) (při zelené tur. zn.)
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'13.00"N, 14°43'28.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443225

5254b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Heřmanice v Podještědí
souřadnice: 50°47'56.55"N, 14°45'30.52"E, ± 32m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-10-30
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11508242

5254c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.2. Berg Tlustec SW von Jablonné v Podještědí
nejbližší obec: Jablonné v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°43'35.00"N, 14°44'38.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1971-06-09
pramen: Kubát K. (1977): *Botrychium matricariifolium* in der ČSR. - Preslia 49: 329-335.
projekt: FLDOK
ID: 7919807

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Postřelná, vrch Tlustec
souřadnice: 50°43'24.00"N, 14°44'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319411

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Postřelná, vrch Tlustec
souřadnice: 50°43'24.00"N, 14°44'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319431

5254d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0058_031323_326_L2.2A
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'21.19"N, 14°49'47.57"E, ± 921m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6146812

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0058_031323_462_L2.2A
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'49.69"N, 14°49'35.40"E, ± 79m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6147409

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0058_033103_232_L2.2A
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'22.07"N, 14°48'29.56"E, ± 299m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-05-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6201829

5255a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.48. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., cesta),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'33.00"N, 14°50'19.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-08-15
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8145657

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sním.1. Ještědský hřbet: údolí SZ Velkého Vápenného, 500m JZ kóty 575, lesní porost, SSV expoz.,
nejbližší obec: Jitrava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'29.00"N, 14°53'22.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001-06-30
pramen: Petřík P. (2001): *Botrychium matricariifolium* v Ještědském hřbetu. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 19-22.
projekt: FLDOK
ID: 7907309

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ještědský hřbet, Rokytnice-U vodárny, 350 m ZJ od křižovatky silnic, porost 27.
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°54'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-09-17
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535048

5255b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Fytoecologický snímek A: NPR Královské bučiny: orientace SSV, sklon 12 stup., plocha 14m čtv.
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'46.00"N, 14°58'6.00"E
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-07-27
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Královské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8146105

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.50. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo Mel.Fag./,
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'25.00"N, 14°58'24.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-07-27
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Královské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8145726

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.44. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., úžlab.les/světlna),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'31.00"N, 14°58'13.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-07-25
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Královské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8145549

5255c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Plocha 3. Hamerská louka leží 1km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vepušť.Děvinský rybník, v kulturním boru na SZ okraji Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.00"N, 14°51'46.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-12
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7911004

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, SV břeh
souřadnice: 50°42'2.00"N, 14°51'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-08-18
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154856

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, SV břeh
souřadnice: 50°42'2.00"N, 14°51'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-08-18
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2155017

5255d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ještědské pohoří: na březích východního ramene Ještědského potoka v k. ú. obce Křižany, na SZ svazích Ještědu /P břeh potoka kult. louky, L břeh pokračuje les na svahu údolí) JV svah s kótou 639
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1968-05
pramen: Toman J. & Sýkora T. (1968): Původ druhu *Petasites kablikianus* v Ještědském pohoří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 129-133.
projekt: FLDOK
ID: 9294144

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Světlá pod Ještědem, Pláně
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°59'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1984-08-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337834

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Světlá pod Ještědem, Pláně
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°59'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1984-08-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1337841

5256a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv./ /popis lokality navazuje na Sborn. Severočes. muzea 18/1992:26/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995100

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995676

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv./, od Otašova po Karlíky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev. muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995924

5256b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcovy 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: 8996160

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Liberec-Starý Harcov, při silnici z Rudolfova na Bedřichov
souřadnice: 50°47'17.30"N, 15°7'29.40"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010-07-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1325890

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Liberec-Starý Harcov, při silnici z Rudolfova na Bedřichov
souřadnice: 50°47'17.30"N, 15°7'29.40"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-07-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1325864

5256c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/ rozloha asi 19,5 km /čtv./ od Již. hranic města po Dlouhý Most, přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystrá /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:30/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996687

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ještědské pohoří: bučina SZ od Hluboké
souřadnice: 50°43'15.00"N, 15°1'6.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: s. d.
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Vegetace Ještědského pohoří z hlediska rozšíření přirozených porostů a chráněných rostlin. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 3: 51-75.
projekt: ČNFD
ID: 2165053

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Liberec-Doubí
souřadnice: 50°44'22.00"N, 15°1'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998-07-09
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1311445

5256d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0113jh_031423_662_L2.2A
nejbližší obec: Rýnovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'58.56"N, 15°9'22.43"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5649038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0113jh_031422_2_L2.2A
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°44'47.11"N, 15°5'54.24"E, ± 172m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6180684

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0113jh_031422_10_L2.2B
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°44'48.66"N, 15°6'0.94"E, ± 101m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6180726

5257a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0113jh_031423_909_L2.2A
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'6.41"N, 15°10'59.02"E, ± 135m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185511

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0113jh_031423_909_L2.2A
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'6.41"N, 15°10'59.02"E, ± 135m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185519

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0113jh_031423_922_L2.2B
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'13.57"N, 15°11'9.89"E, ± 182m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185547

5257b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Josefův Důl, levý břeh Kamenice, balvanitý okraj toku
souřadnice: 50°46'6.70"N, 15°15'16.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-06-27
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089678

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PP Černá Desná + blízké okolí
nejbližší obec: Desná III, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'27.93"N, 15°19'15.39"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Plán péče o PP Černá Desná na období 2013-2022 (návrh na vyhlášení). 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857128

5257c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jablonecká přehrada, neboli nádrž Mšeno se nachází mezi obcemi Mšeno a Jablonec n. Nis.
nejbližší obec: Jablonec n. Nis.
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: s. d.
pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květena Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 63-82.
projekt: FLDOK
ID: 8984685

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0113jh_031423_788_L2.2A
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'16.15"N, 15°10'42.92"E, ± 22m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185112

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0113jh_031423_871_K2.1
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'34.15"N, 15°10'20.86"E, ± 58m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185430

5257d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.7. Zásada: svahové prameniště v olšině v údolí potoka (pravá větev potoka Prorub) S od kóty 541,2 asi 1,5km VSV od obce, grafické fylity, (orient.S)
nejbližší obec: Zásada, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'6.00"N, 15°17'14.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1973-06-01
pramen: Slavík B. (2001): *Chrysosplenium oppositifolium* L. (Saxifragaceae) v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7907554

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 50. Zásada: potok cca 1,5 km VSV od obce
nejbližší obec: Zásada, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 440-520 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1973-06-01
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990316

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 49. Velké Hamry: potok nad a pod mlýnem Žalamáň
nejbližší obec: Velké Hamry, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 450-580 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1964-06-25
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990253

5258a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 9. Zabyly: malý pravostranný přítok Jizery na V svahu Kapradníku asi 200 m nad ústím Klokotilého potoka
nejbližší obec: Zabyly
nadmořská výška: 530-580 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-19
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988351

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Harrachov, údolí Mumlavy k Janovu
souřadnice: 50°46'15.70"N, 15°24'13.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2005-07-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316246

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jizerský důl (Krkonoše), okraj silnice
souřadnice: 50°45'33.00"N, 15°24'16.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1975-07-21
náleze: J. Husáková
pramen: Husáková J. et Guzikova M. (1980): Flóra a vegetace silničních krajnic v západní části českých Krkonoš. - Opera Corcont., Vrchlabí, 16: 87-112.
projekt: ČNFD
ID: 2371147

5258b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: stará skládka odpadků a stav. materiálu v Harrachově-Novém Světě při cestě do Anenského údolí
souřadnice: 50°46'47.00"N, 15°25'55.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1968-07-13
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1785472

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hledsebe, po zelené značce ke Kamlu
souřadnice: 50°45'9.41"N, 15°25'48.89"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11919845

5258c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 10. Zabyly; Klokotilý potok
nejbližší obec: Zabyly, okres Semily
souřadnice: 50°44'49.00"N, 15°23'55.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 525-560 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-19
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988164

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 11. Paseky nad Jizerou: potůček v lese nad silnicí u kóty 603,5 SV od osady Čermákovy Rovně
nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Semily
nadmořská výška: 605-640 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-14
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988363

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Paseky nad Jizerou, údolí Klokotivého potoka
souřadnice: 50°44'52.40"N, 15°24'0.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2011-09-23
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283498

5258d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krkonoše, břehový val Dvorského potoka nad Horní Rokytnicí n. Jiz.
souřadnice: 50°44'24.00"N, 15°28'17.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1968-07-04
náleze: J. Klika
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 2739833

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: zářez potoka SV od Zabyly - polesí Mýto, Harrachov
souřadnice: 50°44'54.00"N, 15°25'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1961-09-28
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6V5
ID: 661729

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: r0015_034102_671_L4
nejbližší obec: Dolní Rokytnice, okres Semily
souřadnice: 50°43'5.99"N, 15°25'16.07"E, ± 218m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002-07-15
náleze: Stanislav Vacek
pramen: Stanislav Vacek. r0015: r0015. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3343573

5259b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krkonoše, Medvědí boudy, od bud po cestě směrem k serpentíně silnice
souřadnice: 50°45'26.28"N, 15°35'14.99"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985-08-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927280

5259c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /92/ Krkonoše: Kozelský hřeben: rezervace "V bažinkách", koryto a břehy potoka, lesní porosty v okolí
nejbližší obec: Kozelský hřbet
nadmořská výška: 840-1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241609

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krkonoše, Kokrháč (1435 m), V svah Kozelského hřbetu Z od míseček asi 5 km Z od Špindlerova Mlýna
souřadnice: 50°44'5.00"N, 15°32'30.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1970-06-06
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2647568

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°42'4.42"N, 15°30'3.42"E, ± 346m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10275231

5259d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Špindlerův Mlýn, Bachaue unterhalb der Seilbahn, Krkonoše-Geb.
souřadnice: 50°42'48.00"N, 15°36'51.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1970-08-29
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Beitrag zur Kenntnis des Alnetum incanae in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 131-155.
projekt: ČNFD
ID: 2147148

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Talaue cca 1 km S von Špindlerův Mlýn, Krkonoše-Geb. (Riesengebirge)
souřadnice: 50°42'54.00"N, 15°37'49.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1970-08-29
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Beitrag zur Kenntnis des Alnetum incanae in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 131-155.
projekt: ČNFD
ID: 2147103

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krkonoše bez udání lokality
souřadnice: 50°42'40.00"N, 15°38'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: W. Matuszkiewicz
pramen: Matuszkiewicz W. et Matuszkiewicz A. (1975): Mapa zbiorowisk roślinnych Karkonoskiego Parku Narodowego. - Ochr. Przyr., Kraków, 40: 45-112.
projekt: ČNFD
ID: 1877128

5260c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Prameny Úpy
souřadnice: 50°43'29.79"N, 15°41'46.11"E, ± 5175m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1968
náleze: Jaroslav Veselý
pramen: Veselý J. Východokrkonoská stát. přír. rez. Zpráva o bot. inv. průzkumu. 1968.
projekt: NDOP
ID: 6703999

5260d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SZ svah Dlouhého hřebenu - polesí Latovo údolí, Maršov
souřadnice: 50°42'13.00"N, 15°48'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1961-07-13
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6D2
ID: 662871

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°43'8.02"N, 15°46'21.28"E, ± 42m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Eliška Patáčová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10284736

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°42'39.00"N, 15°46'55.88"E, ± 35m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Eliška Patáčová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10285545

5261c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lysečiny; protéká drobná vodoteč, zřejmě výsadba, E1 ruderalizované, eutrofizované
souřadnice: 50°42'29.74"N, 15°50'1.70"E, ± 312m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07-24
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11452879

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lysečiny, údolí s bučinou v horní část býv. osady H.Lysečiny J od Lysečinské boudy
souřadnice: 50°42'31.86"N, 15°49'59.92"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930277

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lysečiny, Lysečinská bouda, luční enkláva a ruderal kolem chaty
souřadnice: 50°42'44.96"N, 15°50'5.99"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985-08-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930163

5346c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0172_023112_51_L2.2B
nejbližší obec: Brandov, okres Most
souřadnice: 50°38'9.60"N, 13°23'56.47"E, ± 178m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6021842

5346d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0205_023118_65_R1.4
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most
souřadnice: 50°36'17.24"N, 13°28'59.52"E, ± 4m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026371

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0205_023118_234_L2.2A
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most
souřadnice: 50°36'14.44"N, 13°27'58.61"E, ± 215m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026909

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0205_023118_247_L2.2A
nejbližší obec: Mníšek v Krušných horách, okres Most
souřadnice: 50°36'58.86"N, 13°28'47.24"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026965

5347a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 3. Klíny: vrchy Pestrý a Jelení Hlava, údolí Pstružího potoka a JZ svahy vrchu Bradáčov.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°40'43.00"N, 13°32'45.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955141

5347c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 7. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Litvínov-Písečná: V okraj lesa na hřbetě nad cestou mezi Písečnou a Janovskou nádrží, Z Lounic.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'34.00"N, 13°33'47.00"E
nadmořská výška: 530 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: 8108458

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 6. od lyžařského vleku k rozcestí pod oborou a na lukách od Klínů
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'29.50"N, 13°33'58.60"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747925

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 7. dolní polovina obory /u Klínů/
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°38'44.90"N, 13°33'39.30"E, ± 900m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8748170

5347d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 2. Šumná: v obci až po úpravnu vody
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°36'35.70"N, 13°35'25.50"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8746369

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 3. Šumná: od úpravny vody po rozcestí na Rašov a Meziboří, svahy na Z straně
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°37'0.70"N, 13°35'12.30"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747348

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 5. od rozcestí na Rašov do Pekelského údolí
nejbližší obec: Rašov, okres Most
souřadnice: 50°37'57.90"N, 13°35'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747708

5348a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litvínov, Křižanov, 446 F 11, Domaslavické údolí
souřadnice: 50°39'36.00"N, 13°41'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1989-10-17
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 603215

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litvínov, Křižanov, 444 C 8
souřadnice: 50°40'8.00"N, 13°40'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-09-17
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 604520

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litvínov, Křižanov, 445 G 14
souřadnice: 50°39'45.00"N, 13°41'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-18
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 604566

5348b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dubí, Běhánky, 626 C 12 z, U potoka
souřadnice: 50°41'31.00"N, 13°47'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-09-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 603359

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0142_023207_112_L2.2B
nejbližší obec: Střelná, okres Teplice
souřadnice: 50°40'4.66"N, 13°44'54.85"E, ± 70m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003
náleze: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0142: u0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6034663

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Košťany; Vlhká balvanitá deluvia svahů zlomu se starými různověkými porosty cca s DB, HB a BK, místy bohatě vytvořená podúroveň a podrost se zmlazením listnáčů stromového patra. E1 – zejména ve vlhčích místech zapojené, jinde ostrůvkovit
souřadnice: 50°40'15.30"N, 13°45'32.78"E, ± 805m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-07-15
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11447331

5348c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krušné hory, Špičák (661 m) Z od Oseku, S svah
souřadnice: 50°37'40.00"N, 13°39'60.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1970-06-29
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das Violo reichenbachianae-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - Phytocoenologia, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2635117

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litvínov, Osek, 455 D 2
souřadnice: 50°38'55.00"N, 13°41'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-10-15
náleze: J. Krátký
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 605516

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0063_023216_10_L5.4
nejbližší obec: Osek u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'4.84"N, 13°40'33.78"E, ± 349m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0063: u0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6035381

5348d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Teplice-Řetenice
souřadnice: 50°37'49.17"N, 13°48'24.85"E, ± 557m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-09-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476902

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Újezdeček
souřadnice: 50°38'36.18"N, 13°46'51.66"E, ± 313m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-09-30
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10481470

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lahošť
souřadnice: 50°36'56.64"N, 13°46'29.77"E, ± 324m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-06
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10486487

5349a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Soběchleby - v obci a u silnice na Unčín; Unčín - v obci; Unčín - les S od obce (po modré značce)
datum: 1986-06-05
nálezc: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562232

5349b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlumeč u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumeč u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'55.85"N, 13°55'36.66"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
nálezc: Jan Horák; Lucie Břejšková; Martin Říha; Jan Farkač; Vít Joza
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842996

5349c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rtyně nad Bílinou
souřadnice: 50°36'15.42"N, 13°54'52.92"E, ± 256m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10447463

5349d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lovosice, Přemyslovka, 219 A 8 z
souřadnice: 50°37'1.00"N, 13°59'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973-06-20
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 627121

5350a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žežice u Chuderova
souřadnice: 50°41'24.35"N, 14°4'43.51"E, ± 213m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-10-03
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11120892

5350b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 169. Povrly: při silnici v zalesněném bočním údolí nad rozcestím na Český Bukov
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973864

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 172. Povrly: S část obce (+- údolí Lužického potoka)
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezcce: Jan Štěpánek; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974181

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 187. Velké Březno: v obci podle Homolského potoka
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezcce: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974386

5350c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 32. Les nad Váňovem.
nejbližší obec: Váňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'19.00"N, 14°3'12.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-07-04
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8131314

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 179a. Ústí n. Lab.: bučiny a skalní výchozy při cestě od lázní k osadě Sedlo
nejbližší obec: Ústí n. Lab.
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
nálezcce: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974501

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litoměřice, Velké Březno, 428 A 16, Tomsova louka
souřadnice: 50°38'1.00"N, 14°4'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1982-11-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0508
ID: 629195

5350d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 5. Osada Ovčárna nad obcí Rýdeč.
nejbližší obec: Rýdeč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'30.00"N, 14°8'51.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-07-01
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130269

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 180. Březí: lesy a lesní mokřiny při žluté značce k hájovně Sedlo 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974593

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České středohoří, Průčel pod M. Ostrým, SZ úbočí
souřadnice: 50°37'44.00"N, 14°5'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1953): Fytoecnologická studia lesních společenstev Českého středohoří. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., cl. 22, 61/15: 1-50.
projekt: ČNFD
ID: 2634609

5351a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 236. Zadní Lhota: údolí potoka směrem Buková hora, louky v dolní části
nejbližší obec: Zadní Lhota, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976230

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 235. Zadní Lhota: obec
nejbližší obec: Zadní Lhota, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976206

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 227. Buková hora: okraj zeleně značené cesty na Vitín V vrcholové části
nejbližší obec: Buková hora
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976048

5351b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 214. Velké Březno: lesní cesta ve vrcholových partiích Magnetovce, zelená značka
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975645

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Loučky u Verneřic; lesík s dominantním jasanem, bohatým podrostem křovin s dominantním hlohem a silně eutrofizovaným a ochuzeným bylinným podrostem degradovaným pastvou skotu - součást pastviny
souřadnice: 50°39'56.76"N, 14°19'38.61"E, ± 143m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-07-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13033967

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Valkeřice; druhově bohatá potoční olšina v nivě Merboltického potoka nasycená typickými druhy, místy eutrofizovanější
souřadnice: 50°40'55.25"N, 14°18'59.86"E, ± 437m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-09-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13034752

5351c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: České středohoří (V část), Soudný kámen
souřadnice: 50°36'39.00"N, 14°14'4.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-05
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329335

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Litoměřice, Chudoslavice, 545 A 4z, Plešivec
souřadnice: 50°36'55.00"N, 14°13'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1965-07-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 632835

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litoměřice, Chudoslavice, 545 A 9y
souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°13'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1965-07-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 632868

5351d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 8. Lovečkovice: kulturní les při žlutě značené cestě S od Malého Sedla
nejbližší obec: Lovečkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°15'31.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9434843

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 26. Úštěk: ca 2,0-2,3 km SZ kostela ve městě, aluvium Červeného potoka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'5.00"N, 14°19'10.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
náleze: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435134

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litoměřice, Úštěk, 541 B 6 , Sedlo
souřadnice: 50°36'13.00"N, 14°15'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1965-10-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 633646

5352a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Valteřice: louka u SV okraje lesa u osady Novosedlo.
nejbližší obec: Valteřice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'34.00"N, 14°23'2.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054482

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 61. Veliká: ca 2,5 km SZ obce, J exp.svahy nad Bobří soutěskou, lokalita Tokaniště
nejbližší obec: Veliká, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'29.00"N, 14°21'35.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Radomír Řepka; Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435973

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 59. Veliká: ca 0,9-1,3 km SSZ obce, při zelené turistické znače
nejbližší obec: Veliká, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'16.00"N, 14°22'14.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Bohumil Mandák; Radomír Řepka; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436250

5352b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 340. Stráž u České Lípy: okraj lesa na SV úpatí návrší Kozel
nejbližší obec: Stráž u České Lípy, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979570

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žandov, Žandov, 125 D9
souřadnice: 50°40'50.00"N, 14°25'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-07-03
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 637533

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žandov, Žandov, 132 A3, Novina
souřadnice: 50°40'9.00"N, 14°27'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-07-11
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 637846

5352c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 41. Dubičná: Dubičenský rybník a jeho břehy
nejbližší obec: Dubičná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'15.00"N, 14°21'5.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Čestmír Ondráček; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435593

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 42. Dubičná: olšina mezi Dubičenským rybníkem a Zámeckým rybníkem
nejbližší obec: Dubičná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'16.00"N, 14°21'9.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Čestmír Ondráček; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435634

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 44. Dubičná: smíšený listnatý lesík mezi silnicí a potokem SSZ od obce
nejbližší obec: Dubičná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'12.00"N, 14°20'56.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Radomír Řepka; Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435729

5352d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb.tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl.ryb.Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlevo do Ploučnice
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7900964

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 71. Kolné: vodopády, CHÚ
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'54.00"N, 14°25'32.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436640

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 83. Stvolínky: Koňský rybník, cesta a lem potoka SZ rybníka, 1,1 km SSV od kostela
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°25'57.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: 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: 9436490

5353a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 106. Horní Libchava: Vinný vrch
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
nadmořská výška: 230-310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1982-07-01
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737737

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 160. Zahrádky /Česká Lípa/: údolí Peklo po P břehu Robečského potoka od skalního tunelu až k S okraji CHÚ (místo s informač.tabulí)
nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'33.00"N, 14°30'16.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439065

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0072_024208_394_L1
nejbližší obec: Dubice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'56.95"N, 14°30'30.71"E, ± 194m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0072: I0072. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6079455

5353b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky sypaná hráz ryb. s cestou na koruně asi 10 m, výskyt běž.lučních druhů, výsadba nepůvod.křovin, rumištní druhy
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°35'55.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997
pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.
projekt: FLDOK
ID: 9426662

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0108_024205_470_L2.2A
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'40.49"N, 14°35'19.64"E, ± 27m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6074877

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0108_024205_475_L3.1
nejbližší obec: Písečná u Dobranova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'47.94"N, 14°35'21.98"E, ± 123m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6074898

5353c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 559. Provodín: mokré louky, písčiny a okraje polí při S-SV břehu Novozámeckého rybníka
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'37.00"N, 14°33'38.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448889

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Česká Lípa, pol.Dubá 556 D17/4
souřadnice: 50°37'27.00"N, 14°31'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1973-08-27
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=289
ID: 221977

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Česká Lípa, pol.Dubá 556 C3
souřadnice: 50°37'33.00"N, 14°31'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1973-08-27
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=291
ID: 222004

5353d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 41.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), důlavy na J úpatí Kančího vrchu (370,8)
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'23.00"N, 14°39'60.00"E
nadmořská výška: 325-350 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912230

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 24.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), vrchol Dubu (457,6)
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'44.00"N, 14°38'29.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912028

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 20.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), plošiny S pod Dubem (457,6)
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'55.00"N, 14°38'30.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7911945

5354a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 231. Noviny pod Ralskem: okraj lesa u silnice (při žluté tur. zn.) 1 km J od kostela
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'1.00"N, 14°44'55.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: 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: 9440740

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0108_033106_97_K2.1
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'53.22"N, 14°40'32.81"E, ± 87m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6205093

5354b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 643. Vranov: lem vlhké lesní cesty (červená tur. zn.) ca 300 m SZ vrcholu Ralsko
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'37.00"N, 14°45'43.00"E
nadmořská výška: 570-580 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: 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: 9450693

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 636. Vranov: bučina podél červené tur. zn. ca 0,5 km J a JZ vrchu Ralsko
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'8.00"N, 14°45'58.00"E
nadmořská výška: 510-650 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
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: 9450498

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 651. Noviny pod Ralskem: průrva Ploučnice
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'16.00"N, 14°45'42.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: J. Sýkorová
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450815

5354c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 6b. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: Niva potoka nad Hradčanským rybníkem a pod rybníkem Držníkem, (VJV od obce Hradčany) s charakterem slatinné olšiny s řadou mělkých tůní a zvodněných ploch. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'43.00"N, 14°43'9.00"E
nadmořská výška: 271-282 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Rybka; Černý; Lustyk; Ducháček
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199693

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 62.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), komplex důlav 0,2-1km S od kóty 404,6,
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°40'49.00"E
nadmořská výška: 325-350 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912469

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 56.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), komplex důlav 0,2-1km S od kóty 404,6,
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°40'49.00"E
nadmořská výška: 325-350 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912397

5355a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 1e. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Lesní cesta od asfaltové silnice (obec Hamr na Jezeře - důl Lužice) k záchranné hrázce ve VJV části Hamerského rybníka. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'33.00"N, 14°51'38.00"E
nadmořská výška: 314-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Lustyk; Černý; Ducháček; Rybka
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199202

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Plocha 16. Hamerská louka leží 1km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný rybník, rákosina na Z okraji Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°51'47.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-26
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7911223

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Plocha 2. Hamerská louka leží 1km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný rybník, v prosvět. olšině na S břehu potoka na Hamerské louce
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°51'34.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-12
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7910986

5355b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°41'47.65"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 10098719

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Česko-dubská 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: 10098720

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0046_033110_1041_L5.4
nejbližší obec: Zábrdí u Osečné, okres Liberec
souřadnice: 50°39'49.97"N, 14°55'27.55"E, ± 246m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003
ID: 6212539

5355c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Cetenov_920231
nejbližší obec: Cetenov, okres Liberec
souřadnice: 50°38'29.80"N, 14°53'54.96"E, ± 48m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005-06-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0092. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5139533

5355d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 59. Údolí Malé Mohelky poblíž osady Mohelka
nejbližší obec: Kozmice, okres Liberec
souřadnice: 50°36'30.00"N, 14°55'50.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Višňák
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910349

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 15. Údolí Ještědky mezi Libíčí a Bohumilčí
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec
souřadnice: 50°37'57.00"N, 14°59'9.00"E
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909104

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Český Dub, Sychrov, 859 D9, Podhora
souřadnice: 50°36'32.00"N, 14°58'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-05-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=32
ID: 228874

5356a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 32. Hodkovice n. Mohelkou: Kozí brada, pískovcový skalní hřbet SZ od města s přilehlým údolím Oharky
nejbližší obec: Hodkovice n. Mohel., okres Liberec
souřadnice: 50°40'42.00"N, 15°4'12.00"E
nadmořská výška: 380-420 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: 7909684

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 97. Luhov /u Vlčetína/: pravostranný přítok potoka Bystrá cca 1 km V od osady
nejbližší obec: Vlčetín, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 352-360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1980-07-15
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992821

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 98. Petrašovice: potok Bystrá při okraji lesa SZ od obce
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
nadmořská výška: 335-352 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1973-05-30
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992911

5356b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.7. Frýdštejn (okr.Jablonec n. Nis.): v obci u silnice,
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°9'33.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2000-06-08
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 23: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 7908436

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 96. Rychnov: potok na S úbočí Kopaniny od bývalé samoty Lísek k Rychnovu
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
nadmořská výška: 490-550 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-05-26
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992780

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Frýdštejn, okr. Jablonec nad Nisou, v obci u silnice
souřadnice: 50°39'2.00"N, 15°9'39.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000-06-08
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (2003): Příspěvek k fytoocenologii a ekologii druhu *Bunias orientalis* L. v Čechách a v sousedních územích. - Sborn. Severočes. Muz., Liberec, Přír. Vědy, 23: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 1091567

5356c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nisa, Český Dub, 843 E 8, Hradčany - rokle
souřadnice: 50°38'15.00"N, 15°1'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1991-08-01
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=732
ID: 228077

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0130_033216_155_L2.2B
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°37'40.66"N, 15°0'21.28"E, ± 94m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0130: I0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258598

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0130_033216_156_L2.2B
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°37'36.48"N, 15°1'56.03"E, ± 466m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0130: I0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258602

5356d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Český ráj, soutok Vazoveckého potoka s pravostranným přítokem V od osady Mokřiny
souřadnice: 50°37'10.00"N, 15°9'45.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-07-09
náleze: B. Slavík
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr., Praha, 5: 43-123.
projekt: ČNFD
ID: 1783168

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0153cr_033218_1047_L2.2B
nejbližší obec: Ohrazenice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'21.31"N, 15°7'20.50"E, ± 39m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6260896

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0153cr_033218_1094_L2.2B
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'9.37"N, 15°9'48.46"E, ± 303m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261164

5357a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 78. Skuhrov: potok Z od obce od horního toku k osadě Želeč
nejbližší obec: Skuhrov
nadmořská výška: 320-510 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-10
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992001

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Líšný u Žel. Brodu, louka na levém břehu Jizery asi 25m proti proudu od mostu
souřadnice: 50°39'1.40"N, 15°12'41.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2006-09-13
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Splzov, levý břeh Jizery u mostu
souřadnice: 50°39'16.40"N, 15°12'16.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2006-09-13
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089472

5357b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 69. Jirkov: potok Žernovník od Doleního mlýna ke Skalskému mlýnu
nejbližší obec: Jirkov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'29.60"N, 15°15'35.40"E, ± 600m
nadmořská výška: 325-360 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-12
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991509

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 68. Radčice: potok JZ od obce od samoty V Roklích
nejbližší obec: Radčice, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 380-470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-12
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991448

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 70. Těpeře: potok V od obce k silnici u Skalského mlýna
nejbližší obec: Těpeře, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 320-400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-12
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991579

5357c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.lok.3. Malá Skála: rechtes Flussufer der Jizera an der Mündung eines kleines Baches östlich der Siedlung Labe
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'59.00"N, 15°12'39.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966
nálezc: B. Slavík
pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1968): Beitrag zum Erkennen des Verbreitungscharakters der Art *Bunias orientalis* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia 40: 274-293.
projekt: FLDOK
ID: 7875073

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /33/ Český ráj: u Rakous k západu, ještě asi 60 m na Z od bučiny u vydatnějšího potůčku, jde o zarostlý starý půsek šikmo ve svahu od hladiny Jizery
nejbližší obec: Rakousy, okres Semily
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: s. d.
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926487

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 73. Chloudov: potok J od osady Štípek
nejbližší obec: Chloudov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 345-400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1992-04-18
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991487

5357d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /22/ Český ráj: pobřežní porosty v okolí soutoku Kamenice s Jizerou u Spálova
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926316

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 60. Horská Kamenice: potok tekoucí k osadě Tisovka

nejbližší obec: Horská Kamenice, okres Jablonec nad Nisou

nadmořská výška: 300-420 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1992-04-18

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8991061

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 57. Bozkov: potok Vošmenda nad a pod samotou Kopanina

nejbližší obec: Bozkov, okres Semily

souřadnice: 50°38'2.90"N, 15°19'28.30"E, ± 300m

nadmořská výška: 315-350 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1992-04-18

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8990596

5358a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Tab.1.sním.5. Roztoky: olšina v údolí potoka V od obce, grafitické fylity,

nejbližší obec: Roztoky, okres Semily

souřadnice: 50°39'27.00"N, 15°22'46.00"E

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1966-07-08

pramen: Slavík B. (2001): *Chrysosplenium oppositifolium* L. (Saxifragaceae) v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 22: 23-31.

projekt: FLDOK

ID: 7907473

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 51. Zlatá Olešnice: potok u samoty V Bahništích J od obce

nejbližší obec: Zlatá Olešnice, okres Trutnov

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1979-08-13

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8990393

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 54. Jesenný: levostranný přítok Kamenice V od Bohuňovska

nejbližší obec: Jesenný, okres Semily

nadmořská výška: 320-360 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1966-08-10

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8990573

5358b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Tab.1.sním.1. Dolní Dušnice: mokvavý pruh v nivě potůčku v lesích (smrk s jedlí) na prudkém svahu nad P břehem Jizery proti železniční stanici Hradsko, grafitické fylity s kusovým křemenem (orient.V)

nejbližší obec: Dolní Dušnice, okres Semily

souřadnice: 50°40'51.00"N, 15°27'13.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1966-07-13

pramen: Slavík B. (2001): *Chrysosplenium oppositifolium* L. (Saxifragaceae) v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 23-31.

projekt: FLDOK

ID: 7907375

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 14. Tříč: potok pod obcí

nejbližší obec: Tříč, okres Semily

nadmořská výška: 430-470 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1966-07-13

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8988524

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 15. Hradsko: Farský potok nad Vojákovým mlýnem

nejbližší obec: Hradsko, okres Mělník

nadmořská výška: 470-500 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1966-07-14

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8988544

5358c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 29. Splzy /u Dol. Sytové/: Hradecký potok

nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily

nadmořská výška: 390-490 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1965-07-04

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8989197

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 31. Muchov /u Škodějova/: potok tekoucí od Škodějova

nejbližší obec: Muchov

nadmořská výška: 370-490 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1965-07-04

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8989306

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 32. Podolí /u Muchova/: potok mezi kótami 498,2 a 471,7

nejbližší obec: Muchov

nadmořská výška: 370-460 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1965-07-01

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8989372

5358d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Víchová nad Jizerou, břehový porost Jizery 550-750 m SZ od železniční zastávky Víchová nad Jizerou
nejbližší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'49.60"N, 15°28'37.70"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795627

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Víchová nad Jizerou, břehový porost Jizery 450-600 m SZ od železniční zastávky Hrabačov
nejbližší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'36.40"N, 15°29'52.60"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795628

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 18. Přívlačka: pravostranný přítok Jizery a pod průmyslovým závodem
nejbližší obec: Přívlačka, okres Semily
souřadnice: 50°38'53.30"N, 15°27'25.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 400-445 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-07-11
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988753

5359a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 23. Mrklov: potok S od obce tekoucí ze Žalého
nejbližší obec: Mrklov, okres Semily
nadmořská výška: 650-800 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1976-07-01
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988902

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /106/ Křížlice: olšina v louce u lokality "U Skálů"
nejbližší obec: Křížlice, okres Semily
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241630

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: tab. 2. lok. 127aa. Benecko: nahoru podél silnice od zatáčky u býval. hotelu Bellevue k okraji lesa s velkým parkovištěm (hotel Kubát) (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'7.00"N, 15°33'16.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
poznámka: 1994-1997
ID: 9584727

5359b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /93/ Krkonoše: Hřiběcí boudy: při cestě z Hřiběcí boudy, na vlhkých místech v porostech /SSV Herlikovic/
nejbližší obec: Herlikovice
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241612

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1d/ Rudolfov: L břeh Kotelského potoka v prostoru parkoviště
nejbližší obec: Rudolfov, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'10.00"N, 15°39'50.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984
pramen: Šteffan O. (1990): Příspěvek ke květeně Krkonoš (9). - Opera Corcontica 27: 167-175.
projekt: FLDOK
ID: 9483872

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Podél asfaltové, zeleně znač. tur. cesty od Hřiběcí boudy k Husím boudám /SV Strážného/
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'43.00"N, 15°38'34.00"E
nadmořská výška: 800-820 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483512

5359c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jilemnice - Hrabačov, břehový porost Jizery 150 m S až 250 m VSV od železniční zastávky Hrabačov
nejbližší obec: Jilemnice-Hrabačov, okres Semily
souřadnice: 50°37'27.20"N, 15°30'12.20"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795629

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 25. Dolní Štěpanice: potok J od Zlámaného vrchu JV obce
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
nadmořská výška: 465-535 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1973-05-31
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988964

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: tab. 2. lok. 112a. Horní Štěpanice: podél silnice mezi okrajem obce Štěpanické Lhoty a křižovatkou u Prachovic (silnice, záznam ze 70 a 90 let)
nejbližší obec: Horní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'41.00"N, 15°32'29.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
poznámka: 1994-1997
ID: 9584775

5359d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /35/ Krkonoše: Poniklá: lesní porosty na obou březích Jizery
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241535

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: V od Jankova vrchu, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°38'33.00"N, 15°37'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-10-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 734553

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Podhůří- "U Labe", LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°36'7.00"N, 15°37'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-08-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 734391

5360a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /105/ Krkonoše: Tetřeví vrch: /SV Dolního Dvora/: bukové porosty při křižovatce Horské silnice s turist. cestou
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241629

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /108/ Krkonoše: Rudolfov: Gordovy domky, při soutoku Bílého a Černého potoka
nejbližší obec: Rudolfov, okres Liberec
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241633

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /109/ Krkonoše: Černá hora: J úbočí (Na Bolkovské pasece), prameniště v lesních porostech pod silnicí /SZ Janských Lázní)
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1974
pramen: Fanta J. (1977): Nové floristické nálezy z Krkonoš. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9241634

5360b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 54. Horní Maršov: bučiny a smíšené lesy ve Vodovodním údolí (údolí Maxova potoka) při zelené turistické značce, V od obce
souřadnice: 50°39'22.18"N, 15°49'44.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 595-650 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2015-06-05
nálezce: M. Ducháček; V. Samková; Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7.
června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747314

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°39'29.89"N, 15°47'46.70"E, ± 38m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezce: Veronika Holcová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10284087

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°40'7.48"N, 15°47'34.38"E, ± 52m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezce: Veronika Holcová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10286623

5360c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.2. Seznam cév.druhů v bučinách nad Pekelským potokem. Lokalita leží na příkrém svahu s četnými výchozy v místě zv. "Peklo", situovaném nad budovou váhy na začátku lomu, Z Pekelského potoka. lok.se nacházíS obce Horní Lánov a je zařezaná do svahu Hřbetu.
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'16.00"N, 15°40'33.00"E
nadmořská výška: 502-555 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
nálezc: J. Málková
pramen: Málková J., Horáková P. & Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diverzity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 12: 71-108.
projekt: FLDOK
ID: 8092604

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.3.sním.33. Podkrkonoší: S okraj obce Fořt, 6km JV Vrchlabí,
nejbližší obec: Fořt u Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'7.00"N, 15°41'49.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1982-07-29
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7935311

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab. 5. sním. 14.: Krkonoše: Lánov- Vrchlabí: luční komplex pod visutou nákladní lanovkou
nejbližší obec: Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'33.00"N, 15°41'6.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1974-07-28
nálezc: Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9514907

5360d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. Mladé Buky: břehy Úpy nedaleko autobusové zastávky Mladé Buky prádelna
souřadnice: 50°36'47.00"N, 15°49'19.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-05
nálezc: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747302

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 13. Svoboda nad Úpou: břehy Úpy poblíž penzionu Boháček, 0,5 km JJZ od železniční stanice
souřadnice: 50°37'1.00"N, 15°49'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-05
nálezc: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747306

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /20b/ Janské Lázně: u cesty za garážemi poblíž Lesního domu
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'50.00"N, 15°47'12.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983
pramen: Šteffan O. (1990): Příspěvek ke květeně Krkonoš (9). - Opera Corcontica 27: 167-175.
projekt: FLDOK
ID: 9483955

5361a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Boberská stráž /SZ Žacléře/
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'4.00"N, 15°53'3.00"E
nadmořská výška: 740-790 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: s. d.
pramen: Vacek S., Vašina V. & Balcar Z. (1988): Analýza autochtonních bukových porostů SPR Rýchory a Boberská stráž. - Opera Corcontica 25: 13-55.
projekt: FLDOK
ID: 9483067

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krkonoše: SPR Rýchory a SPR Boberská stráž
souřadnice: 50°39'51.00"N, 15°52'50.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: s. d.
náleze: S. Vacek
pramen: Vacek S., Vašina V. et Balcar Z. (1988): Analýza autochtonních bukových porostů SPR Rýchory a Boberská stráž. - Opera Corcont., Vrchlabí, 25: 13-55.
projekt: ČNFD
ID: 2041091

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U červeného mostu, Maršov
souřadnice: 50°39'14.00"N, 15°53'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1960-06-24
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 656030

5361b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žacléř, při silnici z Žacléře do Královce, 18 b1
souřadnice: 50°40'24.00"N, 15°57'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1969-11-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6P1
ID: 153191

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žacléř, Dlouhé údolí, 121 b (4 b3)
souřadnice: 50°39'44.00"N, 15°59'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1960-07
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F4
ID: 152855

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žacléř, u vlečky k dolům mezi Lamperticemi a Žaclěrem J železniční zastávky Lampertice
souřadnice: 50°40'18.02"N, 15°55'38.39"E
fytochorion: 58a. Žaclěřsko
datum: 1988-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936272

5361c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Babí S od Trutnova, lom u Stachelbergu, SV od Babí
nejbližší obec: Babí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'34.40"N, 15°54'40.80"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2009-06-07
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795630

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 6. Mladé Buky: Úpa 1,2 km JV od železniční zastávky Mladé Buky
souřadnice: 50°36'5.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-05
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747303

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žacléř, Prkenný důl, 626 A 12
souřadnice: 50°38'32.00"N, 15°54'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58a. Žaclěřsko
datum: 2000-08-01
náleze: V. Buchta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146691

5361d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0194_034219_686_L2.2B
nejbližší obec: Libeč, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'9.22"N, 15°54'57.89"E, ± 203m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-01
nálezce: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. h0194: h0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3395746

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0194_034219_698_L2.2B
nejbližší obec: Libeč, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'13.43"N, 15°55'18.16"E, ± 8m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-01
nálezce: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. h0194: h0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3395770

5362b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0152br_043112_22_L2.2A
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'34.63"N, 16°6'15.77"E, ± 51m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
nálezce: Libor Ekrť
pramen: Libor Ekrť. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420339

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0152br_043112_25_L5.1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'32.40"N, 16°6'12.49"E, ± 74m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
nálezce: Libor Ekrť
pramen: Libor Ekrť. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420367

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0152br_043112_35_L2.2A
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'24.95"N, 16°6'23.98"E, ± 39m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
nálezce: Libor Ekrť
pramen: Libor Ekrť. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420402

5362c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0174br_043116_7_L2.2B
nejbližší obec: Chvaleč, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'20.81"N, 16°2'49.24"E, ± 25m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
nálezc: Iva Buriánková
pramen: Iva Buriánková. h0174br: h0174br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3421370

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0174br_043116_12_L2.2B
nejbližší obec: Chvaleč, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'26.53"N, 16°2'18.53"E, ± 291m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
nálezc: Iva Buriánková
pramen: Iva Buriánková. h0174br: h0174br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3421383

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0174br_043116_31_L2.2B
nejbližší obec: Petříkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'8.86"N, 16°0'39.28"E, ± 258m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004
nálezc: Iva Buriánková
pramen: Iva Buriánková. h0174br: h0174br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3421508

5362d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Skály, Adršpach, JV od kóty 641,9, 727 h
souřadnice: 50°38'15.00"N, 16°7'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-10-03
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B6
ID: 146093

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Skály, Adršpach, V od Rohového vrchu, 728 b
souřadnice: 50°38'34.00"N, 16°6'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-10-03
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B6
ID: 146148

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Skály, Teplice, Družstevní vrch (613,6), 654b
souřadnice: 50°38'14.00"N, 16°9'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-10-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B9
ID: 147921

5363b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 7. Východ pod Čertovým vrchem u Heřmánkovic, křemenný porfyt,
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'50.00"N, 16°19'3.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1963
náleze: M. Kovanda
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875247

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 3. SV pod Světlinou u Ruprechtic, křemenný porfyt
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'20.00"N, 16°15'54.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1963
náleze: M. Kovanda
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875187

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Javoří hory, Olivětín, JV od Čertova vrchu, 205c
souřadnice: 50°39'38.00"N, 16°19'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5U3, 5U1
ID: 147286

5363c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0156br_043119_207_L2.2B
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'39.22"N, 16°13'37.09"E, ± 10m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. h0156br: h0156br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3426141

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0156br_043119_218_L2.2B
nejbližší obec: Březová u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'31.72"N, 16°13'32.63"E, ± 275m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. h0156br: h0156br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3426198

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0156br_043119_225_L2.2B
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'51.73"N, 16°14'11.11"E, ± 85m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. h0156br: h0156br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3426228

5363d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5/ Heřmánkovice: horní část Uhlířského údolí
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: s. d.
pramen: Holub J. (1970): Poznámka k floristickým poměrům centrální části Javořích hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 34-37.
projekt: FLDOK
ID: 9274292

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Javoří hory, Hejšovina, Hynčická stráž, 162 d
souřadnice: 50°37'20.00"N, 16°16'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A1, 4A1
ID: 146921

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Javoří hory, Dolní Mlýn pod vrchem " Ráj ", 174 d
souřadnice: 50°36'32.00"N, 16°19'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4A1
ID: 147059

5364a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rybníčky u obory 2-2
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'3.57"N, 16°20'16.64"E, ± 20m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-09-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023421

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rybníčky u obory 2-1
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'59.47"N, 16°20'17.10"E, ± 53m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-09-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023372

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rybníčky u obory 2
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'0.40"N, 16°20'17.10"E, ± 61m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1994-06-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6842990

5364c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Vrcholova partie Šišaku (Bieberstein-Bobří vrch) melafyt, (Mayer in Čelak.1883, Renner in Nowotny 1942, Kovanda 1963, Rejmánek)
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'45.00"N, 16°22'18.00"E
nadmořská výška: 700-740 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: s. d.
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875463

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 48. Heřmánkovice, S část obce
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
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: 8710041

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 47. Heřmánkovice, okolí rybníčků (koupaliště) při cestě mezi S částí obce a Janovičkami
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
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: 8709958

5445d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krušné hory, Bezručovo údolí SZ od Chomutova, JZ svah
souřadnice: 50°31'30.00"N, 13°18'0.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-06-28
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Viola reichenbachiana*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2635142

5446b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Červený Hrádek, Boleboř, 256 A 12/2
souřadnice: 50°33'9.00"N, 13°25'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607045

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: u0205_023118_121_L2.2A
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most
souřadnice: 50°35'41.60"N, 13°28'9.88"E, ± 558m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026641

5446c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chomutov, Stráž, 543 C 4z
souřadnice: 50°30'12.00"N, 13°20'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-07-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: rozdíl věku 60-80 let
ID: 601952

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Červený Hrádek, Blatno, 319 B 17 (8)
souřadnice: 50°31'21.00"N, 13°24'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-22
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607934

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Červený Hrádek, Blatno, 319 B 8
souřadnice: 50°31'26.00"N, 13°24'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-22
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607970

5446d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Vysoká Pec: NPR Jezerka, okolí vodárenského domku na J okraji PR včetně památného stromu "Žeberská lípa" (až po podpovrchové svedení Vesnického - Lesního potoka přes tzv.milánskou stěnu vybudov.proti průsaku podzem.vod nad Žeberskou lípou).
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'16.00"N, 13°28'55.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-05-01
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108619

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Jezírka, porost 90e
souřadnice: 50°32'21.00"N, 13°28'56.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
náleze: L. Knížetová
pramen: Bárta Z.,Blažek L.,Flasar I.,Flasarová M.,Gabesam T.,Hurník S.,Knížetová L.,Kunc (1984): Základní přírodovědecký průzkum státní přírodní rezervace Jezerka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2251446

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0105_023302_30_T1.6
nejbližší obec: Boleboř, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'41.56"N, 13°25'10.31"E, ± 251m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2000
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0105: u0105. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 21.09.2002
ID: 6036933

5447a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: tůňky při JZ okraji obce a bezprostřed.soused listnatý lesík při bývalých Horních Albřechtích JZ Černic, pod silnicí do Jezeří - Lesníhopotoka přes tzv.milánskou stěnu vybudov.proti průsaku podzem.vod nad Žeberskou lípou).
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most
souřadnice: 50°33'52.00"N, 13°31'11.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108693

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 7. Černice (u Horního Jiřetína): okolí silnice z obce k torzu arboreta pod zámek Jezeří.

nejbližší obec: Černice u Hor. Jiřetína, okres Most

souřadnice: 50°33'14.00"N, 13°30'22.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-06-29

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141663

původní jméno: *Stachys sylvatica*

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. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141429

5447d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Meziboří: les.odd. č.331 1,2 km SSV obce, roklina nad Šumným dolem.

souřadnice: 50°32'3.00"N, 13°35'36.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2005-09-22

nálezce: V. Joza

projekt: ČNFD

ID: 1552298

5448d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Radovesická výsypka (Severní Čechy), úpatí Klomky

souřadnice: 50°32'48.00"N, 13°49'46.00"E, ± 100m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

nálezce: J. Kuncová

pramen: Kuncová J. (1972): Lesy. - In: Kubát K. [red.], Dokumentační výzkum území budoucí radovesické výsypky, Severočes. Přír., Litoměřice, 3: 39-44.

projekt: ČNFD

ID: 2123600

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Kučlín_1240082

nejbližší obec: Kučlín, okres Teplice

souřadnice: 50°31'51.74"N, 13°47'30.91"E, ± 179m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2009-01-17

nálezce: Pavel Jaroš

pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5166093

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mukov
souřadnice: 50°30'49.66"N, 13°49'34.17"E, ± 327m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11104781

5449a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Milešovské středohoří, Silberberg
souřadnice: 50°33'21.00"N, 13°53'25.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Zur Kenntnis der Waldgesellschaften im Böhmischem Mittelgebirge. Wälder des Milleschauer Mittelgebirges. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 60 B: 249-286.
projekt: ČNFD
ID: 2378836

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kostomlaty pod Milešovkou, PR Březina, úpatí Heršanbergu
souřadnice: 50°33'3.00"N, 13°54'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1931
nálezc: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1931): Květena Březiny a okolí. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 105: 52-73 et 98-140.
projekt: ČNFD
ID: 1224917

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lovosice, Milešov, 149 B 7, Dlouhá louka
souřadnice: 50°33'27.00"N, 13°53'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1982-09-11
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0504
ID: 623951

5449b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bořislav (Milešovské středohoří), (údolí Hora ?) Horatal u Bořislavi, podél potoka
souřadnice: 50°34'47.00"N, 13°55'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Zur Kenntnis der Waldgesellschaften im Böhmischem Mittelgebirge. Wälder des Milleschauer Mittelgebirges. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 60 B: 249-286.
projekt: ČNFD
ID: 2378682

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lovosice, Bořislav, 250 F 6
souřadnice: 50°33'15.00"N, 13°57'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1982-09-28
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0507
ID: 624010

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lovosice, Bořislav, 244 A 6y, Milešovka
souřadnice: 50°33'29.00"N, 13°55'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1972-07-14
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 624452

5449c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34. Milešovské středohoří: Skalice (u Dřevců): vrch Líšeň, doubrava na Z svahu, vrchol a kulturní smrčiny a smíšené lesy na V svahu, vše až po úpatí.
nejbližší obec: Skalice u Dřevců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'6.00"N, 13°54'5.00"E
nadmořská výška: 500-548 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2007-09-02
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
poznámka: V-JV úpatí
ID: 8110016

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Milešovské středohoří, Silberberg, úpatí des Klotzberges
souřadnice: 50°32'58.00"N, 13°53'7.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Zur Kenntnis der Waldgesellschaften im Böhmischem Mittelgebirge. Wälder des Milleschauer Mittelgebirges. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 60 B: 249-286.
projekt: ČNFD
ID: 2378813

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Milešovské středohoří, olšina pod "Milleschauer Klotzberg", u potůčku
souřadnice: 50°32'45.00"N, 13°52'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Zur Kenntnis der Waldgesellschaften im Böhmischem Mittelgebirge. Wälder des Milleschauer Mittelgebirges. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 60 B: 249-286.
projekt: ČNFD
ID: 2378769

5449d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.1.(Kubíková 1999): Monitoring lesních společenstev vrchu Ostrý v Milešovském středohoří (Lesní porosty na úpatí Ostrého).
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'51.00"N, 13°57'3.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1999-06-10
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (2006): Příspěvek k vegetaci Českého středohoří. - Severočes. Přír. 38: 167-178.
projekt: FLDOK
ID: 8138282

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 98. Boreč: obec
nejbližší obec: Boreč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'32.00"N, 13°59'18.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-09-04
náleze: Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432106

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Milešov (Milešovské středohoří), úpatí Lhotaberges u Milešova, porost nad potokem
souřadnice: 50°32'1.00"N, 13°56'0.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Zur Kenntnis der Waldgesellschaften im Böhmischem Mittelgebirge. Wälder des Milleschauer Mittelgebirges. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 60 B: 249-286.
projekt: ČNFD
ID: 2378914

5450a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0115cs_024121_289_L3.1
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'43.75"N, 14°0'37.01"E, ± 656m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6057896

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0115cs_024121_333_X11
nejbližší obec: Kletečná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'7.07"N, 13°59'58.85"E, ± 297m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6059131

5450b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České středohoří (V část), Dlouhý vrch, V svahy, JZ od obce Staňkovice
souřadnice: 50°34'56.00"N, 14°9'1.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-12
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330525

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České středohoří (V část), Dlouhý vrch, V svahy, JZ od obce Staňkovice
souřadnice: 50°34'56.00"N, 14°9'1.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-12
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330513

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Babiny, auf dem Rücken zwischen der ehemaligen Gemeinde Babiny und Lbín
souřadnice: 50°35'27.00"N, 14°7'45.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1952-08-12
nálezc: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1852750

5450c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litoměřice, Bořislav, 271 D 10, Ovčín (U obrázku) - PVP 32
souřadnice: 50°30'6.00"N, 13°59'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1995-07-25
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 628922

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Opárenské údolí
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'23.86"N, 14°1'4.97"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-06-01
nálezc: Emil Šťastný; Karel Kubát; Jan Šimr
pramen: Kubát K., Šimr J., Šťastný E. Přírodní poměry Litoměřicka, 2. Rostlinstvo. Školská správa ONV Litoměřice, 1970.
projekt: NDOP
ID: 7243183

5450d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Bílé stráně u Pokratic: rybník pod Bílými stráněmi, S ležící loučka a V na ni a rybník navazují travnatý svah
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725508

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 14. Bílé stráně u Pokratic: polní cesta a okraj pole
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725672

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 13. Bílé stráně u Pokratic: Pokratický potok
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725744

5451a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České středohoří (V část), J od D. Týnce, potok pod S stranou Litýše
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°14'36.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-04
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329461

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0154cs_024123_366_L4
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'38.10"N, 14°10'0.95"E, ± 115m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6061667

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0154cs_024123_368_L4
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'32.09"N, 14°10'5.59"E, ± 64m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6061691

5451b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: České středohoří (V část), Sedlo, V svahy
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°16'4.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-03
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330348

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1991
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum SPR Sedlo. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6735784

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizace SPR Sedlo.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6684151

5451c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: II.2. Niva a svahy Širokého potoka S a Z obce Horní Řepčice
nejbližší obec: Horní Řepčice, okres Litoměřice
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8962784

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Křešice u Litoměřic
souřadnice: 50°31'22.79"N, 14°13'13.05"E, ± 191m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2011-09-18
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10463751

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Encovany
souřadnice: 50°31'5.76"N, 14°14'24.31"E, ± 212m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-18
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10463801

5452a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: III.10. Olšina v nivě Úštěckého potoka při S okraji obce Rochov
nejbližší obec: Rochov, okres Litoměřice
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964159

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: V.5. Niva Hradeckého potoka od zříceniny Hrádek po ústí, V Úštěka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
nadmořská výška: 220-270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966121

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: III.12. Členitá lesnatá rokle od L břehu Úštěckého potoka S obce Rochov, 2 km V ke kótě 308
nejbližší obec: Rochov, okres Litoměřice
nadmořská výška: 190-308 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964316

5452c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České středohoří (V část), Strážičtě
souřadnice: 50°32'15.00"N, 14°20'7.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-09-05
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329753

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0111_024406_231_L7.3
nejbližší obec: Drahozub, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'16.14"N, 14°20'17.27"E, ± 398m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2001
náleze: Zuzana Münzbergová
pramen: Zuzana Munzbergová. a0111: a0111. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6104072

5453a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0117_024219_862_L3.1
nejbližší obec: Maršovice u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'35.70"N, 14°34'10.38"E, ± 432m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089337

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0115_024404_504_L2.3B
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'18.83"N, 14°32'46.68"E, ± 125m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102423

5453b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 516. Staré Splavy: Selská rokle
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'40.00"N, 14°37'11.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jan Suda; Otakar Šída jun.; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447567

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 517. Nová Skalka: obec a cesta na rozcestí se žlutou tur. zn.(rozcestí cca 500 m S obce Nová Skala)
nejbližší obec: Nová Skalka, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'38.00"N, 14°36'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Jan Suda; Otakar Šída jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447637

5453c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 541. Rozprechtice: neobhospodávaná louka pod hrází rybníka
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'36.00"N, 14°32'53.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448360

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 528. Nový Bernštejn: křoviny a niva potoka při J až JV okraji obce (při žlutě znač.tur.stezce)
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°32'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: 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
ID: 9447977

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 547. Dubá: potůček na S okraji J části osady Nedamov asi 2,5 km VJV kostela v obci
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'53.00"N, 14°34'13.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: 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: 9448739

5453d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 540. Korce, v obci; *S Sádlo.
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°36'14.00"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: 9560951

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bělá p. B., Ždírec, 732 B 5
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°35'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-06-10
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=665
ID: 224410

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Korce_9170274
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'49.66"N, 14°36'2.05"E, ± 85m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5935770

5454a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 111.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), JV úpatí Pece (450,6),
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°42'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7913008

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 85.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), složitý komplex důlav S a SZ cca 0,3-1 km od Pece (450,6),
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'51.00"N, 14°41'51.00"E
nadmořská výška: 300-360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912718

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 83.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), složitý komplex důlav S a SZ cca 0,3-1 km od Pece (450,6),
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'51.00"N, 14°41'51.00"E
nadmořská výška: 300-360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912705

5454c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 688. Bezděz: Malý Bezděz, dolní část skalního srázu a lem lesní cesty ca 200 m J vrcholu
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'15.00"N, 14°42'47.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451593

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: úpatí v sedle mezi Velkým a Malým Bezdězem
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°42'59.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1975-07-23
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1979): Vegetace Malého a Velkého Bezdězu a její vztah k Českému středohoří. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 11: 5-95.
projekt: ČNFD
ID: 1949241

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velký Bezděz
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°43'13.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1975-07-23
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1979): Vegetace Malého a Velkého Bezdězu a její vztah k Českému středohoří. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 11: 5-95.
projekt: ČNFD
ID: 1948887

5454d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 23. Bělá p. Bezd.: intravilán obce /zámecký park a sad na náměstí/
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931632

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 31. Okraje cest, skalky a travnaté svahy na L břehu Bělé od závodu AZNP k pravouhlé zatáčce silnice do Dolní Krupé /Bělá p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932046

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bělá pod Bezdězem; dříve park
souřadnice: 50°30'5.12"N, 14°48'31.69"E, ± 155m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2012-07-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12356571

5455a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0045_033123_432_L2.2B
nejbližší obec: Horní Krupá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'42.30"N, 14°50'32.17"E, ± 291m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6224925

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0045_033123_565_L5.4
nejbližší obec: Jabloneček, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'32.82"N, 14°50'35.52"E, ± 585m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6225386

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0045_033123_571_X9B
nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'20.65"N, 14°50'15.29"E, ± 104m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Hromek
pramen: Jan Hromek. I0045: I0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6225420

5455b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 63. Chocnějovice: skalka se subxwrotermní vegetací v dolní části obce
nejbližší obec: Chocnějovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'31.00"N, 14°58'17.00"E
nadmořská výška: 250-260 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: 7910457

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 93. Mukařov: rybník a niva Zábrdky v osadě Borovice,
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'48.00"N, 14°55'56.00"E
nadmořská výška: 310 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: 7910942

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 99. Chlístov: Mohelka J od samoty Buřínsko
nejbližší obec: Chlístov
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1979-05-18
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992986

5455c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 50. Niva Bělé, břehové porosty, olšiny a rákosiny mezi SPR Klokočka a vodárnou v Rečkově
nejbližší obec: Rečkov
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933416

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mladá Boleslav, Klokočka, 239 E6, Strážnice
souřadnice: 50°30'15.00"N, 14°54'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1960-07-13
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 360271

5455d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mladá Boleslav, Krupá, 335 C5/15, Káčov
souřadnice: 50°32'45.00"N, 14°58'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000-09-28
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367827

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mladá Boleslav, Krupá, 335 C5/15, Káčov
souřadnice: 50°32'45.00"N, 14°58'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1990-08-23
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367795

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mladá Boleslav, Krupá, 337 F bezlesí 326, Jivina
souřadnice: 50°32'41.00"N, 14°57'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1960-08-08
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 373353

5456a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: I0130_033216_166_L2.2B
nejbližší obec: Soběslavice, okres Liberec
souřadnice: 50°35'54.35"N, 15°3'5.98"E, ± 166m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0130: I0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258619

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0068cr_033401_218_L3.1
nejbližší obec: Loukovec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'34.49"N, 15°0'12.20"E, ± 105m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0068cr: h0068cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3312965

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Březina u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°33'4.93"N, 15°3'25.01"E, ± 868m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10409181

5456b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.lok.1. Přepeře: linkes Flussufer der Jizera unter der Gemeinde
nejbližší obec: Přepeře, okres Semily
souřadnice: 50°34'51.00"N, 15°6'41.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966
náleze: B. Slavík
pramen: Jehlík V. & Slavík B. (1968): Beitrag zum Erkennen des Verbreitungscharakters der Art *Bunias orientalis* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia 40: 274-293.
projekt: FLDOK
ID: 7875042

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /29/ Český ráj: meander staré řeky rameno nudvojovické je součástí rekreační oblasti na periférii Turnova /slepé rameno Jizery/
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: s. d.
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926395

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ploukonice, porost na pravém břehu Jizery, asi 20 m proti proudu od mostu do rekreačního areálu Pís
souřadnice: 50°33'50.00"N, 15°5'7.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2007-08-21
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087803

5456c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/ Český ráj: rokle "Krtola" u Příhraz, leží na spojnici mezi vrchem Mužským a osadou Příhrazy směr Z-V, v horní části SZ-JV
nejbližší obec: Příhraz
nadmořská výška: 290-370 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925748

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 93. Příhrazy: rokle Krtola Z od osady
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 280-380 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1975-09-04
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992654

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 94. Příhrazy: ploché údolí Z od osady
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 265-290 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1962-07-25
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992704

5456d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: M.Boleslav,Žehrov
souřadnice: 50°31'34.00"N, 15°5'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-26
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3L1, 3L3
ID: 143284

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: M.Boleslav,Žehrov
souřadnice: 50°31'39.00"N, 15°5'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-07
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3L1, 3L3
ID: 143302

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0074cr_033408_318_L2.2B
nejbližší obec: Rytířova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°30'25.45"N, 15°9'26.39"E, ± 208m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321935

5457a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /41/ Český ráj: Turnov - Farářství SV okraj města, levobřež.úsek Jizery mezi hostincem Zrcadlová Koza a lávkou přes náhon pod Šetřilovskem, les
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: s. d.
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926374

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 85. Sedmihorky: potok V od hotelu Podhájí
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1958-08-01
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992316

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 86. Sedmihorky: potok nad rybníkem JZ od obce
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1958-08-01
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992353

5457b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /61/ Český ráj: svah nad Chuchelským potokem S od osady Lhota /JZ od Semil/
nejbližší obec: Lhota u Semil
nadmořská výška: 470-570 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926747

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 43. Chuchelná: potok u samoty Doly J od obce
nejbližší obec: Chuchelná
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-05-27
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989979

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slaná-Převraty - vlhký háj na svahu J od obce
souřadnice: 50°34'24.10"N, 15°19'40.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-07-28
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2999573

5457c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 83. Hrubá Skála: údolí nad rybníkem
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
nadmořská výška: 300-325 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1958-08-16
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992226

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 91. Krčkovice: údolí Z obce
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1956-07-27
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992544

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0100cr_033409_477_L2.2B
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°31'1.63"N, 15°12'53.89"E, ± 198m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324453

5457d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šidloba, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'38.00"N, 15°19'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1996-07-23
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B3
ID: 720215

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Boučnice, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°18'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1996-07-18
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D8
ID: 720283

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šidloba, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'41.00"N, 15°19'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1966-05-03
nálezce: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D8, 3V1
ID: 720140

5458a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 37. Benešov u Semil: levostranný přítok Jizery nad jezem u osady Pod Mošnou
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
nadmořská výška: 335-400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-07-02
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989646

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 35. Kopaniny /V od Semil/: levostranný přítok Jizery nad jezem, tekoucí od osady Podkamínky
nejbližší obec: Semily, okres Semily
nadmořská výška: 345-470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-07-02
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989534

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0146_034121_103_M1.7
nejbližší obec: Bořkov, okres Semily
souřadnice: 50°35'10.61"N, 15°20'34.62"E, ± 89m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373404

5458b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0135_034122_152_L2.2B
nejbližší obec: Kundračice, okres Semily
souřadnice: 50°35'19.72"N, 15°26'34.40"E, ± 199m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378578

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0135_034122_331_L2.2A
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°34'44.51"N, 15°25'6.42"E, ± 439m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379297

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0135_034122_493_L2.2A
nejbližší obec: Libštát, okres Semily
souřadnice: 50°33'47.70"N, 15°26'45.02"E, ± 158m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379844

5458c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: těsně pod vrcholem Kozlova, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°30'36.00"N, 15°20'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1996-08-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B9
ID: 710822

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pod jezerskou cestou, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'17.00"N, 15°20'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-04
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3L1
ID: 719345

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pod jezerskou cestou, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'19.00"N, 15°20'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-04
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 719368

5458d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 7. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: zaříznuté údolí mezi Jívou a Fejfarovým kopcem, asi 400m S od vrcholu Jívy. (Soupis druhů cév. rostlin zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°28'11.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098875

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 41. Roškopov: pravostranný přítok Olešnice cca 1,5 km S od obce
nejbližší obec: Roškopov, okres Jičín
nadmořská výška: 390-420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1973-09-05
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989889

5459a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Veselý vrch, Jilemnice
souřadnice: 50°35'19.00"N, 15°32'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5O1
ID: 726588

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bransko - Pančice, Jilemnice
souřadnice: 50°34'38.00"N, 15°33'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 726825

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jilemnice, J města
souřadnice: 50°35'51.14"N, 15°31'14.33"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232506

5459b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.22. Podkrkonoší: L břeh Labe JV obce Kunčice nad Labem, ca. 4,3km J Vrchlabí,
nejbližší obec: Kunčice nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'28.00"N, 15°38'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1982-07-29
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7935009

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Podkrkonoší: levý břeh Labe JV obce Kunčice n. L. cca 4,3 km J Vrchlabí
souřadnice: 50°34'35.00"N, 15°38'5.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1982-07-29
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia, Praha, 59: 25-50.
projekt: ČNFD
ID: 1994681

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: V rybníku, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°35'48.00"N, 15°39'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-06-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 733552

5459c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: I0132_034304_77_L2.2B
nejbližší obec: Studenec u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'27.02"N, 15°32'41.35"E, ± 428m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. I0132: I0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3400038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Levín; Levínská Olešnice: terénní pozůstatky hradu Levín na vysokém ostrohu nad Oleškou 0, 5 km Z od železniční stanice,
souřadnice: 50°31'28.55"N, 15°31'14.42"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-07-28
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: 11995173

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stará Paka, cesta ke stadionu a parčík
souřadnice: 50°30'22.82"N, 15°29'58.26"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12260661

5459d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: J od Dolní Kalné, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°31'50.00"N, 15°38'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-06-28
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 728896

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Čistecská hůra, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°31'21.00"N, 15°36'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-06-29
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 729032

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Čistecská hůra, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°31'21.00"N, 15°36'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-06-09
nálezc: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 729012

5460a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: V od Arnultovic, LZ Vrchlaví
souřadnice: 50°33'58.00"N, 15°43'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1959-07-08
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D3
ID: 732209

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prosečné, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°33'21.00"N, 15°42'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-08-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 732748

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Podhůří - V Lánovském, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°35'2.00"N, 15°42'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 733066

5460b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U pařezu, LHC Trutnov - Vlčice
souřadnice: 50°35'18.00"N, 15°47'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1969-08-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V6
ID: 156651

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: r0009_034218_34_L2.2A
nejbližší obec: Javorník v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'51.25"N, 15°47'31.34"E, ± 68m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-07-15
náleze: Stanislav Vacek
pramen: Stanislav Vacek. r0009: r0009. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3394669

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0034_034223_61_L2.2B
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'56.06"N, 15°48'3.13"E, ± 182m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3397586

5460c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: S od Nových Zámků, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°31'24.00"N, 15°44'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B1
ID: 732364

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0046_034407_46_L2.2A
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'3.02"N, 15°44'18.17"E, ± 310m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0046: h0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3413040

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hostinné; strmý svah nad Labem, E1 málo vyvinuté
souřadnice: 50°32'52.38"N, 15°42'15.99"E, ± 90m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-23
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12628032

5460d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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: 8563463

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pilníkov II_8920047
nejbližší obec: Pilníkov II, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'1.24"N, 15°49'49.51"E, ± 106m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5902878

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0140_034408_8_L2.2B
nejbližší obec: Pilníkov II, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'27.32"N, 15°49'20.53"E, ± 216m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0140: h0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3412182

5461a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: lem mezi zdí továrního objektu a přilehlou cestou v Trutnově
souřadnice: 50°33'54.00"N, 15°54'40.00"E, ± 250m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1788461

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0194_034219_642_L2.2B
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'48.30"N, 15°52'49.55"E, ± 172m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-01
náleze: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. h0194: h0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3395611

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0194_034219_670_L2.2B
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'43.94"N, 15°53'8.63"E, ± 519m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-01
náleze: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. h0194: h0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3395702

5461b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 19. Trutnov: levý břeh Úpy pod jihovýchodním okrajem města, JJV od elektrárny Poříčí
souřadnice: 50°33'51.00"N, 15°58'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 375-380 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747307

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LS Trutnov, Sedloňov, 55 b2 (440 B11)
souřadnice: 50°34'17.00"N, 15°58'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1995-05-03
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 145624

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LS Trutnov, Sedloňov, 55 b2 (440 B11)
souřadnice: 50°34'17.00"N, 15°58'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1970-08-25
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 145596

5461c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: S od Dolního Žďáru, LHC Dvůr Králové I. - Pilníkov
souřadnice: 50°30'51.00"N, 15°52'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-07-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3A1, zčásti smýceno
ID: 739907

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U kapličky, LHC Dvůr Králové I. - Pilníkov
souřadnice: 50°30'36.00"N, 15°50'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-07-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 739983

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U kapličky, LHC Dvůr Králové I. - Pilníkov
souřadnice: 50°30'45.00"N, 15°50'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-07-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 740008

5461d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 9. Suchovršice: levý a pravý břeh Úpy poblíž kryté dřevěné lávky v severní části obce
souřadnice: 50°32'7.00"N, 15°59'51.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: M. Ducháček; Z. Kaplan; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747304

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Suchovršice: břehy Úpy u betonového mostu, na zelené turistické značce
souřadnice: 50°31'30.00"N, 15°59'46.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
nálezc: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747305

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0162_034409_30_M1.7
nejbližší obec: Kyje u Hajnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'1.22"N, 15°55'9.01"E, ± 231m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-07
nálezc: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0162: h0162. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3413765

5462a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 6. Úval mezi vrcholem Žaltmanu a kótou 681m, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'16.00"N, 16°3'17.00"E
nadmořská výška: 680-700 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-22
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7878967

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 96. Cesta v bučině (od Německých luk k Pánské cestě), asi 800 m SV od Starého Sedloňova
nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236763

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 40. Cesta JZ směrem z vrcholových pasek (Brendy) směrem na Starý Sedloňov
nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov
nadmořská výška: 550-680 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9235901

5462b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 61. J část plošiny, hřeben a závěr rokliny S od osady Skály a okraj lesních porostů u osady Skály.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°34'32.00"N, 16°8'11.00"E
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8047235

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 49. Teplické skalní město, Skalní náměstí.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'32.00"N, 16°7'32.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046929

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Teplice, J od kóty 650, 314 f (627 b)
souřadnice: 50°34'52.00"N, 16°7'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1961-09-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 153736

5462c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 20. Úpice: břehy Úpy u kryté dřevěné lávky SZ od města
souřadnice: 50°31'7.00"N, 16°0'17.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 9. Údolíčko S nad Malými Svatoňovicemi směrem k Předním Horám, při modře značené stezce až ke křížku, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'31.00"N, 16°2'51.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1969-05-28
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879139

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 42. Vlhká louka v údolí potoka, asi 300 m SZ od SZ okraje Malých Svatoňovic
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9235991

5462d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 18. Závěr údolíčka J kóty 610 mezi Bohdašínem a Odolovem, a odtud při cestě směrem k Odolovu, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Bohdašín, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'60.00"N, 16°5'50.00"E
nadmořská výška: 560-590 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-23
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879502

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 92. Červeně znač.cesta JZ směrem od odkalovacích nádrží ke kótě 691 (Kolčarka) /u obce Jívka/
nejbližší obec: Jívka, okres Trutnov
nadmořská výška: 500-640 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236740

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bohdašín, Jestřábí hory, závěr údolíčka j. kóty 610 mezi Bohdašínem a Odolovem, odtud při cestě k Odo
souřadnice: 50°30'29.00"N, 16°6'32.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-23
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia, Praha, 42: 187-199.
projekt: ČNFD
ID: 1981647

5463a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.2. PR Ostaš, lok.se nachází mezi obcemi Police n.Metuj. a Teplice n. Metuj., orient.JZ.
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'46.00"N, 16°12'20.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 2000
nálezc: O. Špulák
pramen: Špulák O. (2008): Půdy a lesní společenstva přírodní rezervace Ostaš a Přírodní památky Kočičí skály na Broumovsku. - Příroda 26: 85-105.
projekt: FLDOK
ID: 8285051

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Police nad Metují, Ostaš, 3,2 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 50°33'23.00"N, 16°12'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 2000
náleze: Ondřej Špulák
pramen: Špulák O. (2008): Půdy a lesní společenstva přírodní rezervace Ostaš a přírodní památky Kočičí skály na Broumovsku. - Příroda, Praha, 26: 85-105.
projekt: ČNFD
ID: 1215932

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Police n. Metují - Dědov, JV úbočí Hejdy nad Roklí
souřadnice: 50°34'1.00"N, 16°11'48.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 1967-06-13
náleze: M. Rejmánek
pramen: Rejmánek M. (1969): Vegetační a květenné poměry Ostaše a Hejdy v Polické pánvi. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 9: 53-80.
projekt: ČNFD
ID: 2284709

5463b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: polesí Hvězda, pod Hvězdou
souřadnice: 50°34'13.00"N, 16°16'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1995-05-02
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A3
ID: 145538

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: polesí Hvězda, pod Hvězdou
souřadnice: 50°34'13.00"N, 16°16'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1975-10-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A3
ID: 145502

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: polesí Hvězda, pod Hvězdou
souřadnice: 50°34'13.00"N, 16°16'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-08-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A3
ID: 145466

5463c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kozínek u Hronova, levá str. silnice z Hronova na Žabokrky, proti býv. mlýnu Kozínku
souřadnice: 50°30'4.00"N, 16°12'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1978-07
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1982): Příspěvek k poznání vegetace Kozínku u Hronova. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 91-98.
projekt: ČNFD
ID: 2399668

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kozínek u Hronova, levá str. silnice z Hronova na Žabokrky, proti býv. mlýnu Kozínku
souřadnice: 50°30'4.00"N, 16°12'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1978-07-04
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1982): Příspěvek k poznání vegetace Kozínku u Hronova. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 91-98.
projekt: ČNFD
ID: 2399638

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kozínek u Hronova, levá str. silnice z Hronova na Žabokrky, proti býv. mlýnu Kozínku
souřadnice: 50°30'4.00"N, 16°12'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1978-07
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1982): Příspěvek k poznání vegetace Kozínku u Hronova. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 91-98.
projekt: ČNFD
ID: 2399545

5463d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Martínkovice, upper end of the village
souřadnice: 50°32'24.00"N, 16°18'42.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-08-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483653

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: u cesty z Božanova do Machova (božanovská strana), 330 c
souřadnice: 50°30'48.00"N, 16°19'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-07-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146333

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: pod Korunou, 329 c
souřadnice: 50°31'10.00"N, 16°19'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-07-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 148560

5464a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Broumovské údolí, stráž nad Stěnavou pod kótou 391 mezi Otovicemi a Martinkovicemi
souřadnice: 50°33'17.00"N, 16°22'14.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1966-05-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 1793290

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Javoří hory, Olivětín, u Šonovské, 275 a
souřadnice: 50°35'50.00"N, 16°24'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5
ID: 147594

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0163br_043222_263_L5.1
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°34'10.99"N, 16°23'53.95"E, ± 167m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2004-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. h0163br: h0163br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3434052

5464b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Olivětín, S od Ptačího vrchu, 305 c (270 g)
souřadnice: 50°35'15.00"N, 16°26'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 154737

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U polské lávky
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'4.53"N, 16°26'36.96"E, ± 161m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-08-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6805323

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Na Končinách
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°34'52.60"N, 16°26'24.36"E, ± 32m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1993-08-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6819506

5464c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: U Božanovského potoka, 353 c
souřadnice: 50°32'40.00"N, 16°23'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146295

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: pod Lopotou, kóta 761 (k V), 343 a
souřadnice: 50°30'9.00"N, 16°21'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-08-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B3
ID: 148310

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: pod Lopotou, Studená, 342 b
souřadnice: 50°30'25.00"N, 16°20'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-08-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 148361

5542d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHCH.Blatná,polesíPotůčky,odd.90G
souřadnice: 50°25'12.00"N, 12°46'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1959-05-26
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200901

5544c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Přísečnice, Vápenka, 236 A 2
souřadnice: 50°25'26.00"N, 13°3'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 905 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1967-07-15
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 599843

5545b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LZ Chomutov, Stráž., 549 D 10y/6, U Přehradý
souřadnice: 50°29'57.00"N, 13°19'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606718

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0107_023311_97_L2.2A
nejbližší obec: Strážky u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'26.98"N, 13°19'10.38"E, ± 362m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040088

5545c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klášterec nad Ohří, Verneřov, 47 b
souřadnice: 50°26'25.00"N, 13°12'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1967
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 601610

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0060_014424_38_L2.2A
nejbližší obec: Miřetice u Klášterce nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'31.10"N, 13°11'28.03"E, ± 758m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-05
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5749843

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPP Louky u Volyně_soutok Volyňského a Třebíšského potoka
nejbližší obec: Volyně u Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'56.58"N, 13°13'45.48"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček, Čestmír. Inventarizace MZCHÚ NPP Ciboušov. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867113

5545d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 32. Krušnohorské podhůří vlastní: Nová Víska u Pruněřova: okolí Pruněřovského potoka od autocampu v obci podél silnice pod hrad Hasištejn.
nejbližší obec: Nová Víska u Pruněřova, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'31.00"N, 13°15'29.00"E
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-06-23
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109878

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 88. Pruněřov: údolí Pruněřovského potoka od motorestu Ušák, asi 1,5 km
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'2.46"N, 13°15'26.88"E, ± 700m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753718

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 92. Místo: obec a okraj silnice JV obce
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'43.87"N, 13°16'9.17"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753973

5546a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chomutov, Bezručovo údolí za S okrajem rybníka, pravý břeh Chomutovky
souřadnice: 50°28'23.00"N, 13°23'21.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-24
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1975): Základní charakteristika ruderální vegetace Chomutova. - Severočas. Přír., Litoměřice, 6: 1-69.
projekt: ČNFD
ID: 2484025

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chomutov, Černovice, 558 B 11 Z jih
souřadnice: 50°29'36.00"N, 13°21'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1970-07-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 etáže
ID: 601743

5548a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vtelno
souřadnice: 50°28'16.78"N, 13°41'34.47"E, ± 299m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12632000

5548b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kokořínské údolí
souřadnice: 50°27'0.00"N, 13°45'49.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1980-08-05
náleze: H. Rambousková
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia, Praha, 56: 117-123.
projekt: ČNFD
ID: 1559189

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kozly u Loun, vrch Sviňky
souřadnice: 50°28'0.00"N, 13°48'0.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens IV. Die Ausstrahlung der Xerothermflora in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 565-602.
projekt: ČNFD
ID: 1651497

5549a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 439. 5549a, Leská: les cca 0,1-0,5 km J - JJZ od obce, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Leská, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'37.00"N, 13°52'53.00"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: 8180343

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 424. 5549a, Želkovice: SZ svahy vrchu Libeš, 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'43.00"N, 13°52'3.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179963

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skalice u Třebívlic, 0,4 km JZ-ZJZ od obce, vlhká dubohabřina nad levým břehem Granátky
souřadnice: 50°29'39.00"N, 13°52'54.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 83-108.
projekt: ČNFD
ID: 1273286

5549c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Baba u Děčan
nejbližší obec: Děčany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'29.92"N, 13°54'14.78"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Floristické zhodnocení lokality Vrch Baba u Děčan. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7064538

5549d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 789. 5549b/5549d, Solany: při silnici mezi obcí Solany a Podhrázským rybníkem, 200 m n. m., 5. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Solany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'59.00"N, 13°56'8.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188632

5550b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Loužek
souřadnice: 50°27'5.12"N, 14°9'52.19"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2009-07-30
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158824

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Luh u Dolánek
souřadnice: 50°28'15.81"N, 14°9'29.91"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2009-07-30
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158833

5550c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slatina pod Hazmburkem (Litoměřice), les v dolní části Hájku blíže žel. trati
souřadnice: 50°25'57.40"N, 14°3'44.90"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1930
nálezc: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1933): Lesní společenstva na Libochovicku. - Lesn. Pr., Písek, 12: 329-356.
projekt: ČNFD
ID: 1222847

5550d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /41/ Budině n. Ohří: Budyňský les
nejbližší obec: Budině n. Ohří
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1987
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (1989): Poznámky k rozšíření a ekologii některých druhů rodu *Epipactis*. - Muz. a Součas., ser. natur. 3: 5-33.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 9000753

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: niva Ohře, Budyně, Budyňský les
souřadnice: 50°24'23.00"N, 14°6'27.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1987-08-27
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1989): Poznámky k rozšíření a ekologii některých druhů rodu *Epipactis*. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 3: 5-33.
projekt: ČNFD
ID: 2081578

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: CHÚ Loužek, k.ú. Doksany, okr. Litoměřice, poblíž mrtvého ramene, v J části území
souřadnice: 50°26'57.00"N, 14°9'35.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1975-05-21
nálezc: K. Kubát
pramen: Kubát K. (0): Botanický inventarizační průzkum SPR Havraník a navrženého CHÚ Loužek. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269713

5551b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Roudnice, Roudnice, 714 A 12/6y sever, Záluří
souřadnice: 50°28'8.00"N, 14°19'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-07-20
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611587

5551d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 5. Dobříň, les asi 1 km Z od vrchu Klouček (210 m), asi 170 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'56.00"N, 14°19'12.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
poznámka: pěst.
ID: 9546992

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Roudnice, Roudnice, 713 A 13/8, Dobříň
souřadnice: 50°26'50.00"N, 14°17'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1965-07-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611621

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Roudnice, Roudnice, 721 A 2y, Předonín
souřadnice: 50°26'11.00"N, 14°19'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1965-07-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611795

5552d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 54. Ješovice, písčité okraje široké lesní cesty v chudém kulturním boru (s podrostem *_Calamagrostis epigejos_*) S obce Ješovice až k Hraběcí kapli, 230-240 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°25'45.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9548716

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 530. Ješovice, lesní cesta a lesní porosty v Borovém lese severozápadně obce Ješovice k Hraběcí kapli;*S Petříček.
nejbližší obec: Ješovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'41.00"N, 14°25'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560765

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 642. Strážnice, JV část Jandovy rokle SZ obce;*S Štech.
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'53.00"N, 14°29'57.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563310

5553a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 485. Horní Vidim, Střezivojický důl, 0,5-1 km S od obce;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'50.00"N, 14°32'2.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560068

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 527. Jestřebice, travnaté dno pískovcového údolí asi 1,7 km ZSZ obce;*S Kubát.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'8.00"N, 14°33'37.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560708

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Křivoklátsko, olšina za Poteplým u potoka Žlábků
souřadnice: 50°29'39.00"N, 14°32'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1941): Rostlinosociologická studie křivoklátských lesů. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 3: 1-46.
projekt: ČNFD
ID: 2677225

5553b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kokořinsko: Zámecký vrch (423 m n. m.), dvojvrch s bukovým lesem /JZ od obce Horní Houska/
nejbližší obec: Horní Houska, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'14.00"N, 14°37'7.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Petříček V. (1996): Housecké vrchy, botanicky málo známá část Kokořinska. - Příroda 7: 259-264.
projekt: FLDOK
ID: 9546109

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 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
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563187

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 3./1/ Tubož: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'30.00"N, 14°35'52.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589848

5553c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 27. Kokořín (5553): PR Kokořínský důl, tuň Kačírek a její blízké okolí, ostřicový mokřad, mokřady olšiny, rákosiny, břehové porosty a dřeviny kolem silnice.
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'7.00"N, 14°34'45.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000-05-29
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941834

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.1a. The Kokořín Valley, near Kokořín, N of Prague, the camping site.
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°25'40.00"N, 14°34'20.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1980-08-05
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044494

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 462. Dolní Zimoř, Zimořský důl SV od obce (S od Mělníka);*S Štech.
nejbližší obec: Dolní Zimoř, okres Mělník
souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°30'46.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559478

5553d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 626. Sedlec, vrcholová část dolu Močidla v okolí "Apatyky" asi 1 km SSZ od obce;*S Štech.
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'46.00"N, 14°36'24.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562922

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 5./2/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník
souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°36'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590351

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 6./1/ Kanina: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Kanina, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°36'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590466

5554a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Doksy, Žďár, 867 F 8, Sudoměř
souřadnice: 50°27'35.00"N, 14°43'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-09-23
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=583
ID: 222141

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0273kk_033306_96_L2.2B
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'42.43"N, 14°40'23.20"E, ± 120m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. a0273kk: a0273kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3301737

5554c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 424. Sudoměř, intravilán obce; *S Petříček, Hadinec.
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'45.00"N, 14°44'28.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558468

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doksy, Bělá p. B., 861 B 8, Vrátno
souřadnice: 50°25'10.00"N, 14°42'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1959-10-03
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=597
ID: 222439

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doksy, Bělá p. B., 862 A 8, Vrátno
souřadnice: 50°26'1.00"N, 14°40'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-09-30
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=588
ID: 222259

5554d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 419. Skalsko, niva Skalského potoka mezi obcí Skalsko a železniční zastávkou Sudoměř
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'3.17"N, 14°45'5.83"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Václav Petříček; Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558293

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 806 A7/12
souřadnice: 50°26'25.00"N, 14°48'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-09-29
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359771

5555a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 41. SPR Rečkov, slatinná olšina a louka
nejbližší obec: Rečkov
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932926

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Podhradská tůň leží pod silnicí mezi obcemi Zvířetice, částí Podhradí a Dalešice, na Z okraji jizerské nivy /je ve tvaru "U", na Z okraji Jizery/
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
pramen: Petříček V. (1994): Květena navržené přírodní památky "Podhradská tůň" v Pojizeří. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 61-66.
projekt: FLDOK
ID: 9005780

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 104. Hrdlořezy: údolí S od obce
nejbližší obec: Hrdlořezy, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 215-250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1964-09-19
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8993165

5555b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jizerská tabule, Fasanerie 2 km SO von Bakov n. Jizerou, Waldmitte
souřadnice: 50°27'16.00"N, 14°56'48.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1976-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082884

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mladá Boleslav, Březno, 422 D8/11, Bažantnice, Bakov n.J. -
souřadnice: 50°28'5.00"N, 14°58'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1960-09-21
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 373092

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mladá Boleslav, Březno, 422 D7/11, Bažantnice, Bakov n.J.
souřadnice: 50°28'10.00"N, 14°58'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1960-09-21
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 373120

5555c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kosmonosy_8980133
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'36.38"N, 14°54'44.89"E, ± 103m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909833

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kosmonosy_8980134
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'33.61"N, 14°54'28.37"E, ± 144m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909885

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kosmonosy_8980139
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'46.21"N, 14°54'51.80"E, ± 113m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909958

5555d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'43.48"N, 14°56'27.93"E, ± 66m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857681

5556a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0158_033417_5_L2.2B
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'5.51"N, 15°3'55.12"E, ± 52m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329060

5556b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0158_033418_170_K1
nejbližší obec: Osek u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°27'22.86"N, 15°8'12.62"E, ± 124m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332704

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0158_033418_179_L2.2B
nejbližší obec: Osek u Sobotky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'7.60"N, 15°7'49.84"E, ± 276m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332746

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0076cr_033412_224_L2.2A
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'38.84"N, 15°5'11.18"E, ± 175m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2002
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0076cr: h0076cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3326835

5556c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0158_033417_21_T1.6
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'48.84"N, 15°3'39.56"E, ± 131m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329135

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0158_033417_22_M1.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'55.21"N, 15°3'43.60"E, ± 77m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329146

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0158_033417_129_L2.2B
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'20.90"N, 15°4'53.26"E, ± 4m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329630

5556d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0158_033417_754_L2.2B
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.20"N, 15°5'13.99"E, ± 41m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331723

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0158_033417_755_L2.2B
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'5.28"N, 15°5'21.70"E, ± 124m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331744

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0158_033417_738_L2.2B
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'51.49"N, 15°5'34.76"E, ± 39m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331782

5557a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sobotka, Kost, Melechovice - Libošovice
souřadnice: 50°29'24.00"N, 15°11'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-17
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V4
ID: 141752

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: M.Boleslav,Kost,Mladějov
souřadnice: 50°28'49.00"N, 15°12'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-15
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V9, 2D1
ID: 143819

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: M.Boleslav,Kost
souřadnice: 50°29'28.00"N, 15°12'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-29
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V4
ID: 143870

5557b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 89. Blata: "Javorový důl" v Prachovských skalách
nejbližší obec: Blata, okres Klatovy
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1977-06-24
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992495

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 82. Prachov: potok v polesí "Mršinec" nad horním jinolickým rybníkem SZ od obce
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
nadmořská výška: 325-330 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1960-08-14
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992069

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 88. Blata: "Pelíškův důl" nad koupalištěm v Prachovských skalách
nejbližší obec: Blata, okres Klatovy
nadmořská výška: 345-375 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1960-08-14
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992426

5557c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0158_033418_2_L2.2B
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'0.53"N, 15°10'45.88"E, ± 197m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331919

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0158_033418_22_L2.2B
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°25'57.00"N, 15°10'40.48"E, ± 62m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332007

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0158_033418_115_T1.6
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'36.74"N, 15°10'1.96"E, ± 141m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332472

5557d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0088_033419_62_L2.2A
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'29.53"N, 15°14'59.10"E, ± 184m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3334727

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0088_033424_223_L2.2A
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'12.25"N, 15°15'3.78"E, ± 141m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3340081

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0088_033424_247_L2.2B
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'12.14"N, 15°14'59.78"E, ± 57m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3340220

5558a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Újezdec, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°28'54.00"N, 15°24'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-08-15
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 718953

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Újezdec, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°28'56.00"N, 15°24'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-06-14
nálezce: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 718899

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Újezdec, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°28'55.00"N, 15°24'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-06-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B2
ID: 718984

5558b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Syřenov Z od Nové Paky, les JJV obce, okolí lesní cesty
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'35.80"N, 15°25'55.10"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795631

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zboží Z od Nové Paky, hradní vrch Kumburk, SV svah, okraj lesa 500-600 m SV od hradu Kumburk
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín
souřadnice: 50°29'47.50"N, 15°27'4.40"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795632

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zboží Z od Nové Paky, intravilán, mez podél cesty na Z, cca 400-470 m ZSZ/Z od křižovatky ve Zboží
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín
souřadnice: 50°29'5.00"N, 15°26'50.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795633

5558c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kbelnice, LHC Jičín, Syřenov
souřadnice: 50°26'47.00"N, 15°22'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-06-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L2
ID: 698099

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kbelnice, LHC Jičín, Syřenov
souřadnice: 50°26'36.00"N, 15°23'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-06-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 698118

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kbelnice, LHC Jičín, Syřenov
souřadnice: 50°26'43.00"N, 15°23'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-06-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L2
ID: 698146

5558d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Úlibice, les Úlibická bažantnice, SSV cíp u Úlibického potoka
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'52.10"N, 15°25'56.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795636

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Úlibice, listnatý lesík JJV od obce, SZ část
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'40.80"N, 15°26'19.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795637

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lužany cca 9 km V od Jičína, silnice na Dřevěnice 720 m Z/ZSZ od křižovatky v S části Lužan, lesní strážka podél silnice
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°26'22.10"N, 15°28'22.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795638

5559a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kumburský Újezd, lesní údolí potoka Studénka J od obce, bučina cca 900 m J od křižovatky s hlavní silnicí Nová Paka – Jičín ve V části obce
nejbližší obec: Kumburský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°27'42.50"N, 15°29'56.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795635

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Studénka J od Nové Paky, les J od obce u cesty na Lužany, příkop u lesní cesty cca 1,0 km J(/JJZ) od křižovatky na V okraji Studénky
nejbližší obec: Studénka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'1.20"N, 15°30'32.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795650

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nová Paka, Z část města, ulice Pražská u křižovatky s ulicí Chelčického a Závišova, cca 800 m JV od železniční zastávky Nová Paka
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'18.00"N, 15°31'8.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795649

5559b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Nová Ves S od Lázní Bělohrad, Kamenná hůra, listnatý porost v roklince u hlavní lesní cesta cca 1,5 km V od železniční zastávky Horní Nová Ves
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'2.00"N, 15°35'38.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795653

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Nová Ves S od Lázní Bělohrad, Kamenná hůra, smrkový porost v nižší partii pod hlavní cestou, cca 1,4 km V(/JV) od železniční zastávky Horní Nová Ves, nepužívaná lesní cesta
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'0.00"N, 15°35'29.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795664

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Borovnička 7 km JZ od Hostinného, lesní louka mezi Vidonicem a Borovničkou 1,4 km JJZ od železniční zastávky Borovnička
nejbližší obec: Vidonice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'19.00"N, 15°39'8.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-06-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Jičín (obec Vidonice) a Trutnov (obec Borovnička) – pozn. M. Ducháček 2019
ID: 13795652

5559c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lázně Bělohrad, Slivkův háj, vlhká Z část podél Heřmanky cca 670 m ZJZ(/Z) od železničního nádraží L. Bělohrad
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'26.00"N, 15°34'6.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795662

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Choteč 4,8 km Z od Lázní Bělohrad, les Okrouhlík, listnatý (z části mladý) porost v úžlabině směřující na JZ, cca 1,2 km SV(/VSV) od kostelíka v Chotči
nejbližší obec: Choteč, okres Jičín
souřadnice: 50°26'16.00"N, 15°31'44.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-06-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795654

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Choteč 4,8 km Z od Lázní Bělohrad, les Okrouhlík, okraj louky v jejím S cípu začátku lesní cesty cca 1,8 km VSV od kostelíka v Chotči
nejbližší obec: Choteč, okres Jičín
souřadnice: 50°26'15.00"N, 15°32'16.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-06-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795655

5559d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bezník VSV od Lázní Bělohrad, zařízlé údolí potoka J/JJV od obce podél silnice
nejbližší obec: Bezník, okres Jičín
souřadnice: 50°26'37.50"N, 15°38'50.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2008-06-17
náleze: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795668

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lukavec u Hořic, les Zákop S od obce, v SZ cíp lea cca 1,5 km SSZ od křižovatky v obci (odbočka na Dobeš)
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'43.90"N, 15°36'14.70"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795672

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vlkanov 4,1 km VJV od Lázní Bělohrad, les Vrbina, zamokřený lesní porost při kraji lesa cca 1,1 km JJZ od křižovatky ve Vidoni
nejbližší obec: Vlkanov, okres Jičín
souřadnice: 50°24'47.10"N, 15°38'30.40"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-05-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795673

5560a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Debrné SZ od Dvora Králové, údolí Labe, SZ svah, lesní cesta cca 700 m JJZ - 350 m J od silničního mostu přes Labe
nejbližší obec: Horní Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'32.10"N, 15°44'21.80"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795675

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Debrné SZ od Dvora Králové, údolí Labe, Z svah u lesní cesty na Starobucké Debrné, vlhký porost u potůčku cca 920 m JJZ od silničního mostu přes Labe
nejbližší obec: Horní Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'19.30"N, 15°44'0.40"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795676

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zvičina ZSZ od Dvora Králové, les na V svahu Zvičiny, vlhká lesní cesta pod olšinkou pod Masarykovou studánkou, cca 550 m JV od kostela na vrcholu Zvičiny
nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'4.00"N, 15°42'2.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795677

5560b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hájemství SSZ od Dvora Králové, les ZJZ od obce směrem k osadě Amerika, lesní cesta 1,0-1,3 km JJZ od vrcholu Slučích kamenů
nejbližší obec: Hájemství, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'9.30"N, 15°45'27.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795679

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Záboří VJV od Kocléřova, olšina u Zábořského potoka nad obcí, cca 150 m SSZ-S od kapličky v Dolním Záboří
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'33.00"N, 15°49'24.20"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795680

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Záboří u Dvora Králové_8920098
nejbližší obec: Záboří u Dvora Králové, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'30.43"N, 15°49'20.57"E, ± 394m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-18
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045500

5560c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chroustov S od Miletína, les SSV-SV od Chroustova, břehový porost potoka cca 600-750 m SSV od křižovatky v Chroustově
nejbližší obec: Chroustov, okres Jičín
souřadnice: 50°26'5.00"N, 15°40'37.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795681

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílá Třemešná ZSZ od Dvora Králové, les JZ od Třemešné v okolí silnice na Dehtov, olšina pod silnicí cca 1,2 km JJZ(/J) od železniční stanice Bílá Třemešná
nejbližší obec: Bílá Třemešná, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'34.00"N, 15°43'33.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795682

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílá Třemešná ZSZ od Dvora Králové, intravilán
nejbližší obec: Bílá Třemešná, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'44.00"N, 15°44'25.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-09-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795683

5560d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dvůr Králové nad Labem, les Z od železničního nádraží, lesní cesta 200 m Z(/ZSZ) od železničního přejezdu
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'54.50"N, 15°47'30.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795688

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílá Třemešná ZSZ od Dvora Králové, les JV od Třemešné, les u potoka u cesty cca 400 m SV od lesní křižovatky silnic Dvůr Králové - Miletín a Bílá Třemešná - Doubravice
nejbližší obec: Bílá Třemešná, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'44.00"N, 15°45'31.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795686

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dvůr Králové nad Labem, město, ulice V Lukách, Hartský potok JJV od autobusového nádraží u mostu cesty
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'41.00"N, 15°49'3.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795687

5561a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 320m SZ od obce Nové Kocbeří, u cesty k Janské Studánce
souřadnice: 50°27'49.00"N, 15°51'8.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-07-24
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326563

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 600m Z od os. Nový Kohoutov, u potoka
souřadnice: 50°27'37.00"N, 15°53'6.00"E
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-07-30
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326494

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 300m Z od ryb. Rabiš
souřadnice: 50°27'13.00"N, 15°53'2.00"E
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-07-29
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326451

5561b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U boroviny, LHC Dvůr Králové II. - Proruby
souřadnice: 50°27'37.00"N, 15°58'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-11-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 739052

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vejroviny, LHC Kladské pomezí, - Dubno
souřadnice: 50°27'29.00"N, 15°59'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1973-09-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158700

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0195_034415_54_L2.2B
nejbližší obec: Proruby, okres Náchod
souřadnice: 50°27'32.83"N, 15°57'52.78"E, ± 174m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2004-06-01
náleze: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. h0195: h0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3415303

5561c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kuks SSZ od Jaroměře, potok Drahyně mezi Kuksovským mlýnem S od obce a hlavní silnicí na Trutnov, lesní břehový porost
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'28.00"N, 15°53'22.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2014-10-13
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795694

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žireč VJV od Dvora Králové, les J od Žirče, lesní cesta u silnice na Hřibojedy cca 100 m J-JZ od železniční zastávky Žireč, příkop u cesty
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°50'51.40"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-08-22
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795692

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stanovice JZ od Dvora Králové, břehový porost náhonu u mlýna
nejbližší obec: Stanovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'4.30"N, 15°52'16.90"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-08-22
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795693

5561d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, okolí hájovny Bokouš 1,7 km SV od kostela ve Vlčkovcích, lesní údolíčko potoka Drahyně +/- J od hájovny
nejbližší obec: Vlčkovice v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'11.40"N, 15°56'8.70"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-22
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795695

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žlůvská stráž, LHC Dvůr Králové II. - Proruby
souřadnice: 50°25'25.00"N, 15°58'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-06-10
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3A1
ID: 738749

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: S od Bukovinského březí, LHC Dvůr Králové II. - Proruby
souřadnice: 50°25'6.00"N, 15°56'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-06-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 738882

5562a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 39. Slatina nad Úpou: údolí Úpy (při pravém břehu) od rozcestí U Bathildina stolku po Boušínskou lávku
souřadnice: 50°27'43.81"N, 16°3'3.29"E, ± 400m
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747309

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 42. Slatina nad Úpou: smíšený les (místy podmáčený) a lesní cesta (červená a zelená turistická značka) nad pravým břehem Úpy od rozcestí Šiškovna hájovna po červené a zelené turistické značce 1 km směrem na JJV po rozcestí U Bathildina stolku
souřadnice: 50°28'12.60"N, 16°2'52.03"E, ± 500m
nadmořská výška: 325-345 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747310

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 43. Stolín: smíšený les podél levého břehu Úpy od Boušínské lávky při žluté turistické značce směr na Mstětín
souřadnice: 50°27'36.70"N, 16°3'26.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 315-325 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747311

5562b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 20. Maternice, rokle na Z svahu (území 5562 čtverce síť.map.),
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'26.00"N, 16°8'45.00"E
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-24
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879592

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 19. Maternice, olšina 200m od ústí údolí nad Zbečníkem, při potoce (území 5462 čtverce síť.map.)
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'14.00"N, 16°8'51.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-24
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879553

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Maternice, Jestřebí hory, rokle na západním svahu
souřadnice: 50°29'36.00"N, 16°8'42.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-24
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia, Praha, 42: 187-199.
projekt: ČNFD
ID: 1981699

5562c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Flora bohémica. Zlíč (okres Náchod), stinné lesní lemy, 200 m severovýchodně obce. S. m. 290 m
nejbližší obec: Zlíč, okres Náchod
souřadnice: 50°24'58.07"N, 16°4'24.21"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2003-07-08
náleze: A. Klugarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr.;
ID: 13826445

5562d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Z od Lhoteckého dvora, LHC Náchod - Dubno
souřadnice: 50°25'8.00"N, 16°6'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1973-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 158351

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SV od Starčochy, LHC Náchod - Dubno
souřadnice: 50°24'51.00"N, 16°6'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1973-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Hieracium* sp. - ve snímku uveden *Hieracium bifidum*
ID: 158402

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenec, LHC Náchod - Dubno
souřadnice: 50°25'4.00"N, 16°6'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1973-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158650

5563a

lokalita: Hronov, Žabokrky, Kozinek, v lese asi 2 km JZ centra obce Bezděkov
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'0.00"N, 16°11'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-06-30
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9911768

lokalita: Velké Poříčí: údolí potoka a přilehlý svah nad potokem v Lokvencově dolu ca 950 m SV od kostela v obci
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°28'15.14"N, 16°11'51.18"E, ± 50m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2017-05-20
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321487

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Maternice, olšina 200 m od ústí údolí nad Zbečnickem
souřadnice: 50°29'4.00"N, 16°10'2.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1967-08-24
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia, Praha, 42: 187-199.
projekt: ČNFD
ID: 1981678

5563b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hejšovina, při státní hranici proti polské osadě Bukowina
souřadnice: 50°28'43.80"N, 16°16'8.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1960-06-21
náleze: M. Kovanda
pramen: Kovanda M. (1961): Květenné poměry Hejšoviny. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 3: 75-94.
projekt: ČNFD
ID: 2467456

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skály, Police, JV od Bučiny (kóta 622,4), 416 e
souřadnice: 50°28'58.00"N, 16°16'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1961-09-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 148091

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Skály, Police, SZ od Hubkovy houštiny, 416 a
souřadnice: 50°29'16.00"N, 16°16'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-09-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5N1
ID: 148173

5563c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Příloha 1.lok.5. Sejřava: lok. je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E
nadmořská výška: 448-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
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: 8367095

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dobrošov, 0,74 km Z kóty 590 m S Dobrošova
souřadnice: 50°24'38.40"N, 16°11'42.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368658

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Náchod, 1,47 km JV železniční zastávky Náchod-Běloves, při malém potůčku
souřadnice: 50°25'7.90"N, 16°12'29.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368731

5567c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 3. (73a/5567) Bílá Voda: starý vápencový lom Kukačka a jeho okolí, 1,25km SSV kóty 541,1, Paseka.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'11.00"N, 16°52'57.00"E
nadmořská výška: 390-420 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: Sedláčková; Prymusová; Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vídnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295002

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: tab. 1. sn. 4. Z svah Muflonu (576 m) JJZ od Bílé Vody, těsně pod lesní cestou
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'59.00"N, 16°52'60.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-08
pramen: Hédl R. (2002): Pět fytogeograficky zajímavých druhů Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 153-162.
projekt: FLDOK
ID: 9588692

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychlebské hory, Bílá Voda, v údolí podél státní hranice
souřadnice: 50°26'4.00"N, 16°53'5.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-08
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2714460

5567d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychlebské hory, Bílá Voda, "U šesti lip"
souřadnice: 50°25'32.00"N, 16°54'54.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-13
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2714980

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychlebské hory, Kamenička, v údolí za obcí
souřadnice: 50°25'32.00"N, 16°55'23.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-13
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2715022

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychlebské hory, Bílá Voda, kóta 434m
souřadnice: 50°25'60.00"N, 16°55'6.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-13
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2715040

5568c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bílý Potok; Mladý porost, nastávající kmenovina.
souřadnice: 50°24'53.37"N, 17°0'33.07"E, ± 117m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12609227

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílý Potok; Kmenovina, místy přechází maloplošně do L2.2, porost na hrázi a v okolí rybníka. V okrajích náletové dřeviny.
souřadnice: 50°25'4.53"N, 17°1'20.71"E, ± 160m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12609212

5642b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 39. Horní Blatná [5642b]: louky na S okraji obce až k lesu po žlutě značené turistické cestě, 920-950 m n. m. (L. Pivoňková, M. Štech)
souřadnice: 50°23'50.00"N, 12°46'20.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: s. d.
náleze: Lenka Pivoňková; Milan Štech
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: 9621368

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 111. Pernink [5642b]: při silnici Nejde - Pernink 0,4-1 km SV od železniční zastávky Oldřichov u Nejdku (převážně příkop a smrková kultura), 890-920 m n. m. (J. Sofron)
souřadnice: 50°21'1.00"N, 12°46'11.00"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: 9623049

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíPstruží,odd.638J5/2/1
souřadnice: 50°21'4.00"N, 12°49'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1959-06-09
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 190925

5642c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 68. Nejde [5642c]: prostor mezi železniční stanicí a ulicí 9. května, 560 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'12.00"N, 12°43'41.00"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: 9621923

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tisová u Nejdku - vegetace okolo chaty s rybníčkem u zeleně značené cesty na Tisovský vrch
souřadnice: 50°20'26.14"N, 12°44'29.07"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-11-16
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013): Tisová u Nejdku - vegetace okolo chaty s rybníčkem u zeleně značené cesty na Tisovský vrch
projekt: NDOP
ID: 11235060

5642d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.203F8
souřadnice: 50°18'3.00"N, 12°44'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-05-28
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 195377

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.58b5
souřadnice: 50°18'10.00"N, 12°45'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-05-18
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 195440

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.203F11
souřadnice: 50°18'3.00"N, 12°44'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1967-07-25
náleze: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 195338

5643a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíPstruží,odd.657D6
souřadnice: 50°20'59.00"N, 12°50'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1959-05-29
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 191718

5643b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krušné hory, Karásek, spodní stanice lanovky cca 4 km S od Jáchymova po žluté turistické značce
souřadnice: 50°23'50.00"N, 12°56'10.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997-08-22
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2744129

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krušné hory, cca 0.2 km J od spodní stanice lanovky pod vrchem Dub, cca 3.5 km S od Jáchymova
souřadnice: 50°22'60.00"N, 12°56'30.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997-08-22
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2744173

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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.
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Datum - 9.8. a 10.8. - ale rok neznámý!
ID: 8565172

5643c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 9. Mezi Merklínem a Hroznětínem
nejbližší obec: Merklín
nadmořská výška: 530 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: 9267615

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 21. Pstruží [5643c]: les na JZ úbočí Plešivce (1028 m n. m.) při modře značené turistické cestě z údolí Bystřice, 700-900 m n.
m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°20'47.00"N, 12°50'7.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: s. d.
náleze: 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: 9621145

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíVelkýrybník,odd.443D2/1/6
souřadnice: 50°20'58.00"N, 12°52'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-08-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 192640

5643d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Květnová_9030703
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'26.53"N, 12°59'45.74"E, ± 202m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918337

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0121_112211_749_L2.2A
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'36.58"N, 12°59'16.80"E, ± 197m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505452

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rokle
souřadnice: 50°20'56.98"N, 12°59'6.71"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2009-08-12
náleze: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11157756

5644a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 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
náleze: Jaromír Sofron; Anna Skalická; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750082

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 20. Osvinov: Pekelský potok JV obce v osadě Peklo
nejbližší obec: Osvinov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'9.50"N, 13°2'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750224

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Klášterec nad Ohří, Myslivny, 336 B3y/1, Pekelská hora
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°3'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1967-06-07
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 216506

5644b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 152. Kotvína: rulové skalky v údolí potoka S obce
nejbližší obec: Kotvína, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'56.50"N, 13°9'17.60"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758287

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 57. Klášterec: cesta k Ohřecké Louce
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'32.23"N, 13°9'51.32"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752134

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 39. Silnice Perštejn - rozcestí Ondřejov
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'2.20"N, 13°6'23.40"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751062

5644c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 26. Stráž n. Ohří: koryto potoka a stráně nad silnicí na Korunný Kyselku
nejbližší obec: Stráž n. Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'14.90"N, 13°4'31.70"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750567

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 14. Horní Hrad: P břeh Hornohradského potoka a silnice 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'18.60"N, 13°1'41.20"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749823

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 15. Horní Hrad: při silnici 500 m JJV od obce
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'32.20"N, 13°1'21.30"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749855

5644d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Martinov
souřadnice: 50°19'44.00"N, 13°9'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-07-11
náleze: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017498

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Martinov
souřadnice: 50°19'44.00"N, 13°9'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-07-11
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017477

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tunkov
souřadnice: 50°19'12.00"N, 13°7'57.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-07-04
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017324

5645a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 134. Zásada u Rašovic: obec
nejbližší obec: Zásada u Rašovic, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'22.13"N, 13°13'49.62"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: J. Roth
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757223

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
nálezc: Radek Fišer
pramen: Fišer R. Základní botanický průzkum NPR Úhošť. Vyšší rostliny.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6740990

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985
nálezc: Josef Lorber
pramen: Lorber J. Příspěvek k floristickému průzkumu Úhoště u Kadaně. 0.
projekt: NDOP
ID: 6703430

5645b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 129. Hradec: obec
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.99"N, 13°18'55.25"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756852

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 121a. Kadaň: L břeh Ohře mezi vuústěním Jiráskovy ulice a mostem, rumišťe u mostu
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'27.00"N, 13°16'17.00"E, ± 250m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: et al.; Jindřich Houfek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8756253

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 118. Kadaň: V okraj města
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'27.93"N, 13°16'39.21"E, ± 1000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8755852

5645c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 61. Mašřov: xeroterminní doubrava na JZ stráni kóty 524,8, v masivu protáhlého vrchu Houština (k. 530,8)
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'3.60"N, 13°13'54.50"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
nálezc: Č. Ondráček
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13631278

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 16. Vlkaň (u Radonic): listnatý les na JV orientovaném svahu 0,5–1,1 km Z–ZSZ od vsi
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'22.90"N, 13°13'56.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 550-690 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
nálezc: Č. Ondráček; 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: 13631277

5645d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 199. Vilémov: potok V obce k železničnímu mostu
nejbližší obec: Vilémov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'20.65"N, 13°19'13.48"E, ± 400m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-07
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8760592

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0070_112210_206_L2.2A
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'46.74"N, 13°16'24.20"E, ± 674m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503773

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0070_112210_262_L3.1
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'0.19"N, 13°15'5.40"E, ± 157m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503951

5647d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 182. 5647d, Dobříčany, břeh říčky Blšanky na kraji obce, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Dobříčany, okres Louny
souřadnice: 50°18'20.00"N, 13°35'43.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
nálezc: 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: 8174185

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 17. Trnovany: svahy JZ od žel. st. Trnovany, P od silnice do Žatce, (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map. 5647d)
nejbližší obec: Trnovany, okres Louny
souřadnice: 50°19'5.00"N, 13°35'33.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-05
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891287

5648b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 63. 5648b, Louny: intravilán města mezi Domem kultury a žel. mostem směr Dobroměřice, 1. 7. 2007 K. Boublík & M. Lepší
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'39.00"N, 13°48'44.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Boublík; M. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171401

5648c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 130. 5648c, Lipenec: zarostlá niva, sekundární akátové hájky a malé meze podél toku Hasiny severně od obce, 3. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Lipenec, okres Louny
souřadnice: 50°19'20.00"N, 13°41'55.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
nálezc: T. Černý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173059

5649a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Loužek u Obory
nejbližší obec: Obora u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°21'55.52"N, 13°52'46.98"E, ± 480m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum lokality Loužek u Obory. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7085223

5649b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Peruc: lesy v okolí "Krásné vyhlídky" SSV od obce
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'18.00"N, 13°58'13.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2016-06-11
nálezc: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yvetta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244479

5649c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 759. 5649c, Chlumčany: cesta do Brlohu podél Smolnického potoka, 2. 7. 2007, P. Petřík
nejbližší obec: Chlumčany, okres Louny
souřadnice: 50°19'57.00"N, 13°50'13.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
nálezc: P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188055

5649d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 871. 5649d, Hřivčice: horní část údolí Debežského potoka cca 0,2-0,6 km VSV obce (až po samotu Debež); dno rokle Galio-Urticetea, Sambuco-Salicion capreae, degradované ?kulturní? lesy (SZ svahy), pole, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny
souřadnice: 50°20'15.00"N, 13°55'41.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190208

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 877. 5649d, Peruc: okraje lesa a křoviny u silnice při S okraji obce, asi 1,2 km SSV od nádraží, cca 290-310 m, 50° 20' 46" N, 13° 57' 57" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'46.00"N, 13°57'57.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190484

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567187

5650a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Libochovice - PR Myslívna 3 km ZJZ od zastávky ČD Libochovice-město. Litoměřice
souřadnice: 50°23'43.60"N, 14°3'46.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-04-21
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1453538

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Libochovice - PR Myslívna 3 km ZJZ od zastávky ČD Libochovice-město. Litoměřice
souřadnice: 50°23'46.30"N, 14°4'35.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-04-21
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1453566

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Libochovice - PR Myslívna, lesní cesta J od prameniště
souřadnice: 50°23'31.90"N, 14°4'42.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-04-21
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1453749

5650b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 57. Mšené lázně: v "Itálii" - od konce lázeňského parku přes silnici do Charvatců, lesní cesta
nejbližší obec: Mšené lázně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'46.00"N, 14°8'14.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1992-05-31
náleze: Roubínková
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: 9431109

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1983-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568340

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Budyně, Budyně, 318 C 9, Kostelec nad Ohří
souřadnice: 50°23'42.00"N, 14°4'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609778

5650d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569436

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Budenice: les "Bažantnice" ca 1500-500 m J - JV od obce
datum: 1974
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569071

5651d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569820

5652b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 189. Brozánky, les Bažantnice Z od obce; *S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'2.00"N, 14°26'49.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552102

5652d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 201. Hořín, lesopark;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Hořín, okres Mělník
souřadnice: 50°20'52.00"N, 14°27'47.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9552364

5653a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 388. Lhotka u Mělníka, vodní nádrže a louky při silnici na JV okraji obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°22'10.00"N, 14°33'9.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557505

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Okraj rezervace u žel. trati
souřadnice: 50°23'26.00"N, 14°33'28.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-16
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717378

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Rokle asi 500 m SZ od Čihadel
souřadnice: 50°23'21.00"N, 14°32'48.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-16
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717348

5653b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 403. Nebužely, Husův důl, ca 2 km SV obce Nebužely, fragmenty _Aceri-Carpinetum, _výsadby smrku a borovice;*S Petříček.
nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník
souřadnice: 50°23'59.00"N, 14°37'0.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
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: 9557804

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chorušice; Rozvolněné porosty s převahou *Fraxinus excelsior* a *Alnus glutinosa* na dně rokle. V bylinném patře dominuje *Urtica dioica*.
souřadnice: 50°23'28.94"N, 14°38'43.18"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-06-27
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11477428

5653c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPP Polabská černava
nejbližší obec: Jelenice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°20'32.99"N, 14°32'48.53"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Polabská černava. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7866115

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zámecký park Liblice
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'28.92"N, 14°34'53.66"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2010
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. PLÁN PÉČE O ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÉ ÚZEMÍ – EVROPSKY VÝZNAMNOU LOKALITU ZÁMECKÝ PARK LIBLICE. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7792304

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Polabská černava
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'34.30"N, 14°32'32.84"E, ± 698m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1986
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický inventarizační průzkum SPR Polabská černava. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6662714

5653d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Liblice (okr. Mělník): blízkosti Domu vědeckých pracovníků, slatinná louka ve zbytku lužního lesa a v lese pod zámekem a kolem potoka protékajícího lesem
nejbližší obec: Liblice okr. Mělník
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1978-06-09
pramen: Kolbek J., Krahulec F. & Hrouda L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zachovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 143-148.
projekt: FLDOK
ID: 9178867

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 253. Liblice, zámecký park; *S Sádlo.
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'38.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
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: 9553718

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0302_131111_131_L1
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'1.85"N, 14°39'48.71"E, ± 162m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787827

5654a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Boreč_1760071
nejbližší obec: Boreč, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'56.83"N, 14°43'56.96"E, ± 41m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-12
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209421

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chorušice
souřadnice: 50°23'29.48"N, 14°40'52.71"E, ± 163m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11113676

5654b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doubravička_1750009
nejbližší obec: Doubravička, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'21.98"N, 14°46'33.64"E, ± 66m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-05-30
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0175. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208702

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doubravička_1750017
nejbližší obec: Doubravička, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'33.68"N, 14°46'5.34"E, ± 153m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-05-30
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0175. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208776

5654c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 380. Košátky, les u silnice do Kojovic asi 1 km JJZ od železniční stanice, asi 200 m n. m.; *S Trávníček, Sádlo.
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'39.00"N, 14°40'1.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo; Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557247

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VST Košátky, 1 C11a, Horní les
souřadnice: 50°19'16.00"N, 14°39'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-16
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370548

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VST Košátky, 1 B10, Bažantnice
souřadnice: 50°19'22.00"N, 14°40'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-13
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370576

5654d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0414_131107_78_X12
nejbližší obec: Nemyslovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'32.86"N, 14°46'23.45"E, ± 296m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
nálezc: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0414: a0414. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3786815

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nemyslovice
souřadnice: 50°20'33.37"N, 14°46'18.09"E, ± 296m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-06
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11041221

5655a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 808 C7/10, Řehnice
souřadnice: 50°23'35.00"N, 14°51'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-08-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358999

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čejky, tvrz; Strenice: zbytek kostela a terénní pozůstatky po tvrzišti Čejky, v lese na ostrohu nad pravým břehem Skalského potoka, v místě zv, Podčejky JV od obce,
souřadnice: 50°23'2.43"N, 14°50'11.62"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-03
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: 12000171

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malkov; Strenice: terénní pozůstatky hradu Malkov na ostrohu nad levým břehem Skalského potoka v místě zv, Podčejky JV od obce,
souřadnice: 50°23'13.58"N, 14°50'11.01"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-05
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: 12000444

5655b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sýčina
souřadnice: 50°22'24.00"N, 14°55'49.33"E, ± 137m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10673042

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sýčina
souřadnice: 50°22'34.08"N, 14°56'5.29"E, ± 449m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10674387

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nepřevážka
souřadnice: 50°22'35.95"N, 14°55'14.68"E, ± 167m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
nálezc: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10674414

5656a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nymburská kotlina, Fasanerie 1 km O von Pěčice, 18 km N von Nymburk
souřadnice: 50°21'5.00"N, 15°1'9.00"E
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1976-06-16
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083139

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nymburská kotlina, Fasanerie 1 km O von Pěčice, 18 km N von Nymburk
souřadnice: 50°21'5.00"N, 15°1'9.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1976-06-16
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082359

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LČR LS Nymburk, Ledce, 225 A6/14
souřadnice: 50°21'24.00"N, 15°1'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-19
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: bývalý rybník
ID: 376950

5656b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mladá Boleslav, Březno, 711 E7
souřadnice: 50°23'54.00"N, 15°5'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1966-07-28
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 384387

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0199_131202_614_L2.2B
nejbližší obec: Rabakov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'6.83"N, 15°5'25.40"E, ± 72m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791656

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0199_131202_655_L2.2B
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'17.98"N, 15°6'10.51"E, ± 118m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791780

5656c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 126 F9, Čtvrť
souřadnice: 50°18'1.00"N, 15°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1959-10-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378210

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 126 F9, Čtvrť
souřadnice: 50°18'5.00"N, 15°3'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1959-10-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378365

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°17'58.72"N, 15°4'11.53"E, ± 274m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11306241

5656d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prodašice ZJZ od Libáně, les V od silnice na Tuchom, vlhký lesní porost u strouhy z palouku k potoku z Prodašic cca 1,2 km JV(VJV) od křižovatky silnic na Tuchom, Dětenice a Prodašice
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'43.00"N, 15°8'18.00"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Jičín (obec Dětenice), Mladá Boleslav (obec Prodašice) a Nymburk (obec Tuchom) – pozn. M. Ducháček 2019
ID: 13795697

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tuchom SZ od Rožďalovic, střední část lesa mezi Tuchomí a Brodkem, vlhký listnatý porost na levém břehu potoka z Prodašic, cca 1,7 km SSV od kostelíka v Tuchomi a 860 m VSV od silnice na Prodašice
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'22.70"N, 15°9'5.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795698

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LČR LS Nymburk, Seletice, 218 G16a, u lesovny
souřadnice: 50°19'23.00"N, 15°5'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-08-01
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 377873

5657a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1b. Libáň - Staré Hamry (okr. Jičín) nad hájenkou ve Starých Hradech v trati Bažantnice, na stráních s J exp.
nejbližší obec: Libáň - Staré Hamry, okres Jičín
souřadnice: 50°23'17.00"N, 15°13'9.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Šachl J. (1994): *Arum alpinum* Schott et Kotschy je rozšířen v Čechách. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 163: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9634044

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LČR LS Nymburk, Rožďalovice, 330 C6/11, Staré Hrady
souřadnice: 50°23'22.00"N, 15°13'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1962-10-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374770

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0088_033424_228_L3.1
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'37.57"N, 15°14'29.87"E, ± 117m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3340109

5657b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: háj mezi Chyjicemi a Kostelcem, asi 5 km JZ od Jičína
souřadnice: 50°22'60.00"N, 15°18'45.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127501

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bystřice; Jasanový luh s příměsí olše podél potoka
souřadnice: 50°23'53.83"N, 15°15'17.72"E, ± 411m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-25
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12400927

5657c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Křešice Z od Kopiclna, les u myslivny "V Bořích", porost při VJV okraji cca 640 m JV od středu hráze Pilského rybníka, olšina
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'15.00"N, 15°11'11.00"E
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita u je u hranic okresů Jičín (Obec Křešice) a Nymburk (obec Hasinaú) – pozn. M. Ducháček 2019
ID: 13795699

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nymburská kotlina, 200 m SO der Mühle Bučice ca. 1 km NO von Rožďalovice, 16 km NO von Nymburk
souřadnice: 50°18'55.00"N, 15°11'28.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1976-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082165

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572449

5657d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572940

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bažantnice, LHC Jičín, Kopidlno
souřadnice: 50°20'11.00"N, 15°16'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1965-10-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - 1
ID: 696811

5658a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Slatina, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°22'26.00"N, 15°24'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-06-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697607

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jičíněves_3790107
nejbližší obec: Jičíněves, okres Jičín
souřadnice: 50°22'17.40"N, 15°21'0.40"E, ± 285m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555809

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Slatiny_3790310
nejbližší obec: Slatiny, okres Jičín
souřadnice: 50°21'17.71"N, 15°21'33.23"E, ± 50m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-09-02
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556429

5658b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 104. SZ obce Kováč
nejbližší obec: Kováč, okres Jičín
souřadnice: 50°23'54.00"N, 15°28'4.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872693

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hradíštko_3870075
nejbližší obec: Hradíštko, okres Jičín
souřadnice: 50°21'19.62"N, 15°25'43.79"E, ± 61m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
nálezc: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559626

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hradíštko_3870077
nejbližší obec: Hradíštko, okres Jičín
souřadnice: 50°21'19.58"N, 15°25'37.31"E, ± 110m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
nálezc: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559642

5658c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 45. Češov
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°20'21.00"N, 15°21'27.00"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872144

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Češov, Češovské valy asi 1,5 km JZ obce
souřadnice: 50°19'45.00"N, 15°20'55.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytoocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127224

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Blížkov, LHC Jičín, Kopidlno
souřadnice: 50°19'11.00"N, 15°20'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1965-10-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - 1
ID: 696687

5658d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chotělice, Veselský háj, JJV cíp lesa, JZ okraj listnatého lesa cca 1,5 km SSZ od zámečku v Chotělicích
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'8.90"N, 15°27'45.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795700

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chotělice, les Sychrov, vlhký lesní porost u východního okraje lesa, cca 1,5 km VSV od zámečku v Chotělicích
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'54.80"N, 15°29'36.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nevratice_3870088
nejbližší obec: Nevratice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'53.48"N, 15°27'56.88"E, ± 85m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559696

5659a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, les u silnice na Mezihoří, břehový porost Javoroky cca 1,6 km SV od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'43.00"N, 15°33'40.10"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2007-04-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795708

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Holovousy Z od Hořic, zámecký park
nejbližší obec: Holovousy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'34.00"N, 15°34'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-04-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795710

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ostroměř 6 km Z od Hořic, osada Hlásek, olšinka vpravo od trati na Lázně Bělohrad, cca 1,5 km VSV od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'30.60"N, 15°33'47.70"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2007-04-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795711

5659b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lukavec u Hořic, les Soví dolů mezi Lukavcem a Dachovy, les při ZSZ okraji, okolí lesního potůčku cca 450 m VJV od J konce Lukavce (zatáčky silnice)
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'17.60"N, 15°37'27.20"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795716

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Smetanovy sady 1,1 km SSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'55.00"N, 15°38'20.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795728

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Černín 4,5 km SSZ od Hořic, olšový porost u Lukaveckého potoka cca 900-970 m J(JJV) od Černína
nejbližší obec: Černín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'40.00"N, 15°36'9.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795714

5659c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, loučka na okraji Lískovického lesa, cca 300 m VJV/V od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'15.60"N, 15°33'38.90"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-18
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13795733

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, severní část, dubohabřina cca 1,1-1,4 km SSV/SV od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'47.00"N, 15°34'11.50"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13795734

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kouty 7 km JZ od Hořic, Myštěveský les J od obce, S okraj J od Koutů
nejbližší obec: Kouty, okres Jičín
souřadnice: 50°19'9.00"N, 15°33'42.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-13
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13795735

5659d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les, lesní cesta od Sukorad na S, příkop u cesty cca 1,4 km S(SSV) od odbočky na Lískovice v Sukoradech
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'16.70"N, 15°35'8.60"E
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-14
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13795737

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sukorady JZ od Hořic, Bašnický les, přímá lesní cesta od Sukorad cca 1,0 km S(SSV) od odbočky na Lískovice v Sukoradech
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°20'5.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-25
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13795738

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, les Kazatelna, lesní cesta cca 1,4 km JJV(J) od Třebnouševsi
nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín
souřadnice: 50°19'39.00"N, 15°39'31.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795739

5660a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, "Na Vlčích", úpatí vrchu, mýtina uprostřed lesa cca 410 m V/VSV od křižovatky v Maňovicích, jasanový nálet podél příkopu
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'35.00"N, 15°42'23.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795742

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rohoznice u Miletína, břehový porost Bystřice VSV od statku Doleneč J od Rohoznice
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'7.00"N, 15°41'42.00"E
nadmořská výška: 311 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795743

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhotka S od Velkého Vřeštova, vlhký lesní porost podél potoka při SV okraji lesa cca 1,1 km Z/ZSZ od křižovatky ve Lhotce
nejbližší obec: Lhotka, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'39.00"N, 15°43'23.00"E
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795746

5660b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velký Vřešťov 9 km V od Hořic, Vřešťovská bažantnice, vlhčí květnatý porost na mírném SSV svahu 1,0-1,2 km JJV od kostela ve Vřešťově
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'59.80"N, 15°45'30.50"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-05-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795765

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřeštova, les JJV od vesnice, ZJZ okraj lesa cca 900 m J(/JJV) od křižovatky v Sedleci
nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'46.80"N, 15°45'43.20"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-20
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795755

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Zámecký vrch, lesní údolíčko cca 900 m SZ od křižovatky v obci, lesní cesta
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'27.00"N, 15°48'14.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-20
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795757

5660c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, břehový porost Bystřice u mostu silnice k železniční zastávce
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'39.00"N, 15°43'4.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795760

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sadová SZ od Hradce Králové, les Skalka, břehový porost Bystřice 1,1–1,5 km VSV od železničního přejezdu v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'15.10"N, 15°42'50.30"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795764

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hněvčeves SSV od Sadové, břehový porost Bystřice u mostu železniční trati na Benátky
nejbližší obec: Hněvčeves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'47.80"N, 15°43'29.10"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-08
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795763

5660d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hořiněves 12 km SSZ od Hradce Králové, chráněné území Hořiněvská bažantnice, lesní rybníček v S části lesa
nejbližší obec: Hořiněves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'19.60"N, 15°45'58.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-27
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795770

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jeřičky JV od Velkého Vřeštova, lesík S od Hustířanky a V od obce, 400-650 m VSV od křižovatky v J části Jeřiček
nejbližší obec: Jeřičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'38.40"N, 15°46'33.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2013-05-10
nálezcce: M. Ducháček; D. Číp
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795766

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Račice nad Trotinou, kopec Hoříčka, les cca 500 m VJV od soutoku Trotiny a Hustířanky, v okolí zářezu louky
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'17.40"N, 15°48'28.90"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-05-10
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795772

5661a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Stanovice JV od Dvora Králové nad Labem, les U Františka, pravý břeh Labe pod lesem cca 500 m JV od mostu v obci
nejbližší obec: Stanovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'49.50"N, 15°52'29.70"E, ± 70m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2018-05-02
nálezcce: M. Ducháček; J. Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795776

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litič, les SV od obce, vlhký listnatý porost u okraje lesa u cesty na Kašov, cca 1,2 km SV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Litič, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'1.10"N, 15°51'34.60"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2018-05-02
nálezcce: M. Ducháček; J. Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795777

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Stanovice JV od Dvora Králové nad Labem, les U Františka JV od obce, JV část lesa J od železniční tratě na Kuks
nejbližší obec: Stanovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'45.00"N, 15°52'38.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2018-05-02
náleze: M. Ducháček; J. Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795778

5661b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příloha 1.lok.11. Zvolská stráž: jedná se o krátké strmé slinité svahy se S expoz.porostlé suťovými lesy, dubohabřinami a iniciálními křovinami. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Zvole u Rychnovka, okres Náchod
souřadnice: 50°21'52.00"N, 15°57'46.00"E
nadmořská výška: 260-290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské 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: 8368179

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jaromeř, obec Zvole, svah nad řekou Úpou, cca 0,5 km JZZ kostela v obci, "Zvolská stráž"
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°58'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363494

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jaromeř, obec Zvole, svah nad řekou Úpou, cca 0,3 km JZZ kostela v obci, "Zvolská stráž"
souřadnice: 50°21'49.00"N, 15°58'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363752

5661c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Josefův JV od Jaroměře, park cca 800 m J-JV od železničního nádraží Jaroměř, u břehu Labe pod svahem
nejbližší obec: Josefův, okres Náchod
souřadnice: 50°20'11.20"N, 15°54'50.70"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-03-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795781

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Holohlavy_3760150
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'16.07"N, 15°50'56.47"E, ± 53m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-09-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5549893

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Habřina_3760030
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'18.46"N, 15°49'57.22"E, ± 64m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548435

5661d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, niva Metuje, Nová Metuje cca 200-350 m SV od soutoku se Starou Metují a cca 370 m SZ od Poklasného mlýna SSV od Josefova
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'44.00"N, 15°56'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795782

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Smržov J od Jaroměře, lesní aluvium potoka u kapličky SV od Smržova
nejbližší obec: Smržov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'16.00"N, 15°55'20.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-05-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795783

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Starý Ples (Ostböhmisches Tiefebene), Tal des Flusses Metuje unterhalb Starý Ples
souřadnice: 50°20'25.00"N, 15°57'55.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1958-06-18
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119870

5662a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvoří rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 285-314 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezc: 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: 8366716

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Česká Skalice, les Rousín při Z okraji vodní nádrže Rozkoš, 0,5 km SSV kóty Jedliny (313 m)
souřadnice: 50°22'32.00"N, 16°2'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-22
nálezc: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363115

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Babiččino údolí, jižní okraj
souřadnice: 50°23'58.00"N, 16°2'40.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1977-05-21
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1978): Vegetace státní přírodní rezervace Babiččino údolí. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 10: 33-52.
projekt: ČNFD
ID: 2398452

5662b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Peklo 4,2 km JJV od Náchoda, porosty podél levého břehu Metuje proti chatám cca 2,1 km SZ od osady Peklo
nejbližší obec: Bražec, okres Náchod
souřadnice: 50°23'28.00"N, 16°9'47.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2003-05-31
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795784

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Provodov (u České Skalice): okolí rybníka Pekařovec S obce (u rybníka louka svazu Molinion)
nejbližší obec: Provodov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'28.80"N, 16°6'19.90"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
nálezc: Jaroslav Jirásek
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: 10146453

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nové Město nad Metují: 0,4 km JV od železniční stanice, nivní louka na levém břehu Metuje nad krčínskou elektrárnou a břehové porosty Metuje
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-05
nálezc: Michal Gerža
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: 10146454

5662c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 10. Bohuslavice nad Metují: les Tuří, jihozápadně od rybníka Tuří
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280-285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-08
nálezc: Věra Samková; Michal Gerža
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.-11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47-58.
projekt: FK ČBS
ID: 13758779

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Příloha 1.lok.9. Šestajovická stráž: stráž má S expozici, pokrývají jí dubohabřiny a suťové lesy. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'6.00"N, 16°1'40.00"E
nadmořská výška: 270-295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezc: 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: 8367840

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 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.
nálezc: 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: 8366100

5662d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Běstviný J od Nového Města nad Metují, les S obce, lesní lem u okraje mlází cca 550 m SSZ od křižovatky v obci (odbočka ze silnice)
nejbližší obec: Běstviný, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'26.50"N, 16°8'34.30"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-05-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795785

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vršovka: SZ část lesa Halín J–JV od obce (jehličnaté kultury, dubohabřiny, drobné mezofilní loučky kolem rybníka, litorál rybníka, fragment potočního luhu); na hranici s fyt. p. 15b. Hradecké Polabí
nejbližší obec: Vršovka, okres Náchod
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
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: 10146490

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Město nad Metují: rozvaliny hradu Výrov 0,5 km VJV od Husova náměstí, jižně exponované zarůstající loučky pod Výrovem a jihozápadní zalesněné svahy nad Výrovem
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-05
náleze: Michal Gerža
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: 10146457

5663a

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Bohemia, distr. Náchod. Příbyslav: okraj cesty na pravém břehu Olešenky u ústí potoka Brodek; okraj lesní cesty
nejbližší obec: Jizbice u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°22'49.00"N, 16°12'9.00"E, ± 50m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-06-19
náleze: Irena Hrachová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no IH06/099; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;
ID: 13826443

5663b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, břehový porost Olešenky proti odbočce na Dlouhé
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'50.00"N, 16°16'34.00"E
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795787

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, břehový porost Olešenky J od levostranného přítoku asi 1,7 km V od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'23.00"N, 16°16'1.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-02
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795788

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: louka a les v jejím okolí v dolní části Ruského údolí u JV okraje obce
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'6.50"N, 16°19'18.10"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezcce: 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: 10146462

5663c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nový Hrádek 9 km JV od Náchoda, pravý břeh Olešenky cca 100 nad křižovatkou 1,1 km J(-JJZ) od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod
souřadnice: 50°20'52.00"N, 16°14'27.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-20
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795789

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příloha 1.lok.19. Klopotovské údolí: zaujímá část údolí Bohdašínského potoka nad ústím levostranného přítoku od Vanovky. Lokalitu tvoří vlhké louky v nivě potoka a bučiny a sušší louky na okolních svazích. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Bohdašín u Nov.Města, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'20.00"N, 16°13'7.00"E
nadmořská výška: 375-410 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
nálezcce: 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: 8369180

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab. 1. sním. 3. Lesy Klopotovského údolí: Nové Město nad Metují: spodní část P prudkého svahu údolí, přibližně 0,2 km V od obce, orient.J
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'24.00"N, 16°10'2.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-06-10
pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašínského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 9795732

5663d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šediviny: okraje lesní cesty 500 m VJV od kaple u kóty 716,6
nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezc: Milan Štech
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: 10146471

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Plasnice: lesík při silniče ca 750 m J od kapličky v obci
nejbližší obec: Plasnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezc: Milan Štech
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: 10146470

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šediviny: podél hlavní silnice k obci Rozkoš (lesní lemy, skalky, antropogenní okraje)
nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezc: 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: 10146469

5664a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: prameniště v údolí Bělidlo 1,1 km J od chaty Číhalka (asociace *Cirsietum rivularis*)
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezc: Jaroslav Jirásek
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: 10146466

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: okolí cesty J od hraničního přechodu, 4 km V od obce
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezc: Jaroslav Jirásek
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: 10146465

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: okolí cesty k hraničnímu přechodu 0,5 km VSV od chaty Číhalka
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezc: Jaroslav Jirásek
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: 10146464

5664c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2. CHKO Orlické hory: NPR Bukačka: Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Bukačka během vegetačních sezón roku 2005-2006. Ověřené taxony z herbář. HR.
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'19.00"N, 16°22'26.00"E
nadmořská výška: 950-1035 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006
nálezc: J. Kučera; J. Dostálek
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2011): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Bukačka v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 15-36.
projekt: FLDOK
ID: 8370591

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.3.sním.12. Deštné v Orl.horách: P svah nad potokem Bělá, 1,3km S křižovatky Orlické Záhoří-Luisino údolí (Zdobnice v Orl.horách) na V konci obce Deštné v Orl.horách, orient.JZ.
nejbližší obec: Deštné v Orl.horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'40.00"N, 16°22'21.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-06-03
pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.
projekt: FLDOK
ID: 8169205

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004.
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'42.00"N, 16°24'58.00"E
nadmořská výška: 760-920 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004
nálezc: J. Kučera; J. Dostálek
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2007): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 17-34.
projekt: FLDOK
ID: 8369351

5664d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Trčkov (Orlické hory), chráněné území Hraniční louka cca 2,8 km SSZ od kapličky v obci, břeh potoka
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'26.00"N, 16°25'13.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-06-06
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795790

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.5.pořad.č.sním.2,terén.č.sním. 21. Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004. Devětsílové lemy potoků, orient.S.
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'58.00"N, 16°25'4.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-06-09
nálezc: J. Dostálek; J. Kučera
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2007): Flóra a vegetacenárodní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 17-34.
projekt: FLDOK
ID: 8370000

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Trčkov, PR Trčkov
souřadnice: 50°18'50.80"N, 16°24'55.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2008-07-17
nálezc: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništří vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1372507

5667b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 26. (73a/5667) Javorník: Račí údolí, modrá značka podél Račího potoka od rekreač.střediska k úpatí zříceniny hradu Rychleby, pobřežní porosty a přilehlé svahy.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'1.00"N, 16°59'42.00"E
nadmořská výška: 330-370 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
nálezc: Kudělová; Prymusová; Plášek
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: 8295726

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 15. (74a/5667) Javorník: J, JZ-Z svahy a část údolí dolního toku L přítoku potoka Javorník, 0,3km SZod rozcestníku červené a zelené značky.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'13.00"N, 16°58'48.00"E
nadmořská výška: 340-400 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
nálezc: M. Sedláčková; Plášek; Filipová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
herbář: PL
projekt: FLDOK
ID: 8295407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychlebské hory, Račí Údolí, pravobřežní stráně, na jižním okraji rezervace
souřadnice: 50°21'44.00"N, 16°59'0.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-08-03
nálezc: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2713986

5667d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 43. Rychlebské hory: SSZ svahy Hraničního vrchu u Nových Vilémovic
nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1941-08-10
náleze: F. K. Hartmann
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9318154

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychlebské hory, střední úsek, levobřežní stráně, mělká kotlina
souřadnice: 50°20'36.00"N, 16°58'5.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-07-31
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2713825

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychlebské hory, Račí údolí, oddělení 37b (staré číslování)
souřadnice: 50°20'49.00"N, 16°57'45.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-05-29
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2707743

5668a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 34. (73a/5668) Uhelná: Údolí Středního potoka J od okraje obce k J úpatí kóty 448,8, pobřežní porosty, pole, lesní okraje a les.
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'24.00"N, 17°0'52.00"E
nadmořská výška: 310-380 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: 8296011

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: v Městském údolí u Javorníku
nejbližší obec: Javorník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Vilémovice_8520356
nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'4.39"N, 17°0'15.59"E, ± 203m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2008-05-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5882319

5668b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Heřmanice u Bernartic
souřadnice: 50°23'7.19"N, 17°6'51.59"E, ± 203m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12606026

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Heřmanice u Bernartic; Výše na svazích přechází do L2.2.
souřadnice: 50°22'53.99"N, 17°6'48.64"E, ± 310m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 12606079

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Heřmanice u Bernartic
souřadnice: 50°22'53.99"N, 17°6'48.64"E, ± 310m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12606095

5668c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 59. (73a/5768) Žulová: Lánský luh na Petrovickém potoce, 0,5km JZ od Lánského vrchu, kóta 476.
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'21.00"N, 17°4'6.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk
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: 8297126

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Skorošice: lipové habřiny mezi obcí Dolní Skorošice a osadou Sedm Lánů, JV Javorníku
nejbližší obec: Dolní Skorošice, okres Jeseník
nadmořská výška: 375-390 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1971): Zajímavá lokalita lipové habřiny ve Slezské nížině. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 179-184.
projekt: FLDOK
ID: 9272806

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vidnavská nížina, les mezi Skorošicemi, Petrovicemi a Sedmi Lány
souřadnice: 50°19'0.70"N, 17°4'25.70"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-04-20
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2722022

5668d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žulovská pahorkatina, Smolný vrch (404 m)
souřadnice: 50°20'7.00"N, 17°8'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-04-26
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2722906

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žulovská pahorkatina, J svahy Boží hory, remízy mezi poli a loukami vlevo od cesty Žulová-Č. Voda
souřadnice: 50°18'25.00"N, 17°6'42.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996-08-08
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2660161

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0191_142213_68_L2.2B
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'58.61"N, 17°8'8.92"E, ± 176m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3930378

5669c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2 km O von der Gem. St. Červená Voda bei Vidnava
souřadnice: 50°19'49.00"N, 17°13'47.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1969-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151351

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0191_142213_348_L2.2B
nejbližší obec: Rokliny, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'6.02"N, 17°10'4.66"E, ± 130m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931222

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0191_142213_389_L2.2B
nejbližší obec: Nová Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'24.77"N, 17°11'43.40"E, ± 152m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931373

5672c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: (6) Osoblažsko: podél řeky Prudník /u Slez.Pavlovic/
nejbližší obec: Slez. Pavlovice
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: 8714939

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0248_151211_99_L2.3B
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'3.96"N, 17°41'48.80"E, ± 166m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050245

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Džungle 2206
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.51"N, 17°43'34.24"E, ± 225m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Přírodní rezervace Džungle botanický a zoologický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6903917

5740d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Smrčí u Nového Kostela_3640451
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°12'41.80"N, 12°29'48.48"E, ± 38m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510706

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Leopoldovy Hamry_3640033
nejbližší obec: Leopoldovy Hamry, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'55.72"N, 12°28'7.46"E, ± 65m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5504677

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Svažec_3640036
nejbližší obec: Svažec, okres Cheb
souřadnice: 50°14'56.65"N, 12°28'2.64"E, ± 34m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5504703

5741a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHCKraslice,polesíOloví,odd.28a
souřadnice: 50°15'2.00"N, 12°32'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-08-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 185108

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHCKraslice,polesíOloví,odd.7c
souřadnice: 50°16'31.00"N, 12°34'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-24
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 185701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHCKraslice,polesíOloví,odd.7b
souřadnice: 50°16'29.00"N, 12°34'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-23
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 185720

5741b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0096_111215_147_T1.5
nejbližší obec: Heřmanov v Krušných horách, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'38.62"N, 12°37'14.52"E, ± 115m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0096: k0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3459699

5741c

původní jméno: *Stachys sylvatica* L.
lokalita: Lomnice u Svatavy - Lávka přes Dolinský potok asi 60m Z od železniční stanice Hřebeň, na pravém břehu Svatavy, n.m.v.
445
nejbližší obec: Luh nad Svatavou, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'19.64"N, 12°34'48.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1982-05
nálezcce: Pavel Salák
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609296

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHCKraslice,polesíOloví,odd.51a
souřadnice: 50°13'20.00"N, 12°34'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-12
nálezcce: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 184272

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHCKraslice,polesíOloví,odd.51a
souřadnice: 50°13'20.00"N, 12°34'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-12
nálezcce: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 184314

5741d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0195_111405_204_L2.2B
nejbližší obec: Čistá u Svatavy, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'0.18"N, 12°36'4.10"E, ± 800m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466989

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0195_111405_286_L2.2B
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'9.29"N, 12°35'50.28"E, ± 176m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3467134

5742a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Horní Blatná, polesí Rájec, odd. 38a9
souřadnice: 50°16'43.00"N, 12°43'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-06-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198543

5742b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Horní Blatná, polesí Rájec, odd. 242K3
souřadnice: 50°17'53.00"N, 12°45'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-05-18
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 195607

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Horní Blatná, polesí Rájec, odd. 242K3
souřadnice: 50°17'53.00"N, 12°45'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1967-07-24
náleze: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 195561

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nová Role_3580276
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'6.96"N, 12°47'44.27"E, ± 86m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492593

5742c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0177_112121_62_L2.2B
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'8.74"N, 12°42'10.98"E, ± 147m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0177: k0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3495806

5743a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Otovice u Karlových Var_3580462
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'53.93"N, 12°52'50.88"E, ± 60m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494522

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Otovice u Karlových Var_3580470
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'56.88"N, 12°52'43.43"E, ± 188m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494650

5743b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 1 km SW von der Gem. Stará Kyselka bei Karlovy Vary, Oberes Egerbecken
souřadnice: 50°15'27.00"N, 12°59'15.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1968-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153801

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Vojkovice, pol. Vojkovice, odd. 414 a
souřadnice: 50°17'10.00"N, 12°59'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1958-11-07
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 212440

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Vojkovice, pol. Vojkovice, odd. 203 c1
souřadnice: 50°15'41.00"N, 12°58'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1958-10-13
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 212879

5743c

původní jméno: *Stachys sylvatica* L.
lokality: Karlovy Vary, Beethovenova stezka nad pravým břehem řeky Teplé, asi 1,5km JV od K. Varů, bukový les u malého potůčku, n.m.v. 460
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'34.94"N, 12°52'40.54"E, ± 150m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1981-04
náleze: Pavel Salák
pramen: FAS 23/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13318591

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: MNV Kar. Vary, pol. Obora, odd. 65 i
souřadnice: 50°13'2.00"N, 12°52'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1956-09-15
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 576711

5743d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: VLS Velichov, LS Dolní Lomnice115 i
souřadnice: 50°14'46.00"N, 12°59'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-04-23
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 213527

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bražec u Hradiště
souřadnice: 50°13'41.95"N, 12°59'19.54"E, ± 728m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-09-20
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10466783

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bražec u Hradiště
souřadnice: 50°13'19.82"N, 12°59'32.78"E, ± 587m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-20
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 10492406

5744a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipoltov
souřadnice: 50°16'47.00"N, 13°2'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-06-27
náleze: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017136

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipoltov
souřadnice: 50°16'47.00"N, 13°2'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998-07-30
náleze: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3015983

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipoltov
souřadnice: 50°16'47.00"N, 13°2'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998-07-30
náleze: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3016133

5744b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VLS Velichov,D.Lomnice 161A
souřadnice: 50°15'6.00"N, 13°5'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-24
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206211

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'6.04"N, 13°7'43.48"E, ± 313m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-04-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10505044

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'32.93"N, 13°7'30.36"E, ± 449m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-04-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10505312

5744c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stará Ves
souřadnice: 50°14'28.00"N, 13°2'21.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-06-03
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017253

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stará Ves
souřadnice: 50°14'28.00"N, 13°2'21.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998-08-17
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3016868

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stará Ves
souřadnice: 50°14'28.00"N, 13°2'21.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998-08-17
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3016952

5744d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 712. VÚ Hradiště: mokré louky SZ od odbočky silnice Radošov–Doupov směrem do údolí Pstružného potoka
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'28.20"N, 13°7'3.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 825-840 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
nálezc: V. Grulich
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: 13631298

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 713. VÚ Hradiště: olšina v údolí potoka nad rybníčkem v horní části údolí Pstružného potoka
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'30.40"N, 13°6'50.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 810-825 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
náleze: V. Grulich
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: 13631299

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 715. VVP Hradiště: menší údolí podél bezejmenného potůčku 1,1 km sz.–1,5 km zsz. vrcholu Hradiště (k. 934)
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'27.60"N, 13°6'39.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 775-820 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
náleze: V. Joza
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: 13631300

5745a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0101_112219_16_L2.2B
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'16.72"N, 13°11'11.80"E, ± 687m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510095

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0101_112219_106_L2.2A
nejbližší obec: Kadaňský Rohozec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'33.46"N, 13°12'55.58"E, ± 352m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510338

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0101_112219_124_T1.6
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'44.82"N, 13°12'11.56"E, ± 223m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510410

5745b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 184. Radonice: potok k Radechovu
nejbližší obec: Radonice, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'38.10"N, 13°16'42.40"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8759769

5745c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. Rozvolněný les mezi Mětikalovem a Bukovinou, orient. Z-J
nejbližší obec: Mětikalov, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 680-700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263521

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VLS Velichov, Valeč 57D
souřadnice: 50°12'59.00"N, 13°13'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-25
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 207680

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VLS Velichov, Valeč 56D
souřadnice: 50°12'48.00"N, 13°13'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 608 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-25
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 207710

5745d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 229. Maššov: okraj rybníčku při odbočce na Dobřenec
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'45.57"N, 13°16'7.38"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Emil Hadač; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762383

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0068_112225_15_L2.2A
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'10.61"N, 13°15'43.60"E, ± 1371m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3522486

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u0068_112225_45_L2.2A
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'25.84"N, 13°17'22.02"E, ± 708m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3523079

5746a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 31. Mory: v obci
nejbližší obec: Mory, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1983
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727442

5746c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krásný Dvůr_8820018
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'53.95"N, 13°21'18.14"E, ± 637m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-14
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900121

5746d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 174. Blšany: břehy potoka Blšanka od soutoku s Valovským potokem k mostku ca 500 m JZ obce
nejbližší obec: Blšany, 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: 8731784

5747a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. Holedeč: okolí obce Holedeč a Bukoviny (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map. 5747a)
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'31.00"N, 13°33'53.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7889926

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2. Měcholupy: L břeh Blšanky v okolí Nového Mlýna (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver.map. 5747a)
nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny
souřadnice: 50°16'14.00"N, 13°32'53.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7889726

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 201. Měcholupy: údolí Blšanky mezi Měcholupy a Holedčem
nejbližší obec: Měcholupy
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1977
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732471

5747b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 526. 5747b, Tuchořice: rybník v obci, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'18.00"N, 13°39'38.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182375

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893654

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Lhota: teplomilná doubrava "V Kozlově", vrchol a dolní okraj, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747b)
nejbližší obec: Lhota, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°37'27.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890940

5747c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 525. Soběchleby: vegetace v okolí rybníčku asi 0,8 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'21.00"N, 13°30'47.00"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: 13631292

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 13. Želeč: Žatecký les mezi žel.st. Sládek a žel.st. Želeč, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747c)
nejbližší obec: Želeč, okres Louny
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°33'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891019

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domoušice, V.Černoc, 419 C 11
souřadnice: 50°13'50.00"N, 13°34'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1955-08-31
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 618539

5747d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 916. 5747d, Velká Černoc: lesní rybníček asi 1,3 km V od kostela v obci, 380 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'1.00"N, 13°36'13.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191582

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 544. 5747d, Kounov: V okraj lesa na SV svahu vrchu Lišák (kóta 462,4), cca 1,2-1,3 km SZ od žel. zast. Kounov, 420-450 m n. m., 50° 13' 28" N, 13° 39' 04" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Kounov, okres Louny
souřadnice: 50°13'28.00"N, 13°39'4.00"E
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182748

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 208. 5747d, Velká Černoc: ?Černín?, listnatý les asi 1 km JV od osady Nová Hospoda, 430 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'33.00"N, 13°36'11.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174980

5748a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 619. 5748a, Konětopy: okraj lesa na SV okraji obce, 300 m n. m., 4. 7. 2007, M. Štech
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'10.00"N, 13°43'54.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
nálezc: M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184562

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 617. 5748a, Konětopy: okolí železniční zastávky v obci a vlastní obec, 290 m n. m., N+50.2680667 / E+13.7265944, 4. 7. 2007, M. Štech
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'6.00"N, 13°43'40.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
nálezc: M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184503

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 614. 5748a, Konětopy: aluvium bezejmenného levobřežního přítoku Pnětluckého potoka (od lesních roklí 1,5 km Z obce až po Z okraj obce); rákosiny a bezprostředně sousedící louky a luční lada, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°15'49.00"N, 13°42'30.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: V. Joza; P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184380

5748b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 669. 5748b, Nová Ves: údolí cca 1 km ZJZ od obce, 3. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Nová Ves, okres Louny
souřadnice: 50°16'58.00"N, 13°49'55.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
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: 8185729

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 638. 5748b, Břínkov: SZ úbočí a úpatí vrchu Lavička (k. 407,0), 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek
nejbližší obec: Břínkov, okres Louny
souřadnice: 50°16'44.00"N, 13°47'46.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: K. Prach; J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185055

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 41. Kocanda: cesta k rybníku S hájovny Selmice
nejbližší obec: Senkov, okres Louny
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8735875

5748c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 591. 5748c, Lhota pod Džbánem: les na J stráni podél žluté a zelené tur. cesty 1,2 km JZ-JJZ od obce, 4. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Louny
souřadnice: 50°14'2.00"N, 13°42'44.00"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: 8183985

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 587. 5748c, Lhota pod Džbánem: lem lesa a pole na J úpatí návrší se zřícenou hradu Džbán, 4. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'46.00"N, 13°42'49.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: 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: 8183875

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 572. 5748c, Domoušice: les S od hájenky Na Rovinách (v oblasti Malého hradiska) 2,5 km Z-ZJZ až 1,9 km ZSZ od nádraží,

500-515 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický

nejbližší obec: Domoušice, okres Louny

souřadnice: 50°13'31.00"N, 13°41'42.00"E

nadmořská výška: 500-515 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: T. Vymyslický; V. Grulich

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8183522

5748d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 750. 5749d, Milý: les a příkopy v okolí silnice Hříškov-Řevničov (mezi křižovatkou na Bor a křížkem u silnice V Pochvalova), 4.

7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo

nejbližší obec: Milý, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'1.00"N, 13°49'51.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: J. Rydlo; M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8187737

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 691. 5748d, Pochvalov: dolní části JV svahu a dno lesního údolí s drobnou vodotečí asi 1-1,5 km Z(-ZJZ) od obce Pochvalov,

cca 500-600 m JV-VJV od kóty 492,5 (Babí hora), 430-450 m n. m., 50° 13' 17-24" N, 13° 46' 25-33" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'17.00"N, 13°46'25.00"E

nadmořská výška: 430-450 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8186424

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 686. 5748d/5749c, Bor: vegetace u lesní cesty 1,9 až 3 km Z obce (převážně Eu-Fagenion), cca 450-460 m, 50° 14' 29" N, 13°49'53" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.

nejbližší obec: Bor, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'29.00"N, 13°49'53.00"E

nadmořská výška: 450-460 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: I. Bílek; V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8186210

5749a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 732. 5749a, Bílichov: Bílichovské údolí, rybníček Druhý rybník 1,7 km JZ od obce a jeho nejbližší okolí, 2. 7. 2007, J. Chrtek & J. Lepš

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'10.00"N, 13°54'25.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Chrtek; J. Lepš

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8187422

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 671. 5749a, Hříškov: osada Hvíždalka - vrstevnicová lesní cesta od osady ke kótě Štít (444,7 m), (směrem k NPR Velký štít) vegetace podél lesní cesty 0-0,6 km JJZ od osady, cca 390-410 m, 50° 16' 25" N, 13° 51' 09" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.

nejbližší obec: Hříškov, okres Louny

souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°51'9.00"E

nadmořská výška: 390-410 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: V. Joza; I. Bílek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8185828

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 62. Vinařice: okraj lesa mezi silnicí a opukovou hranou mezi NPR Velký Štít a Malý Štít, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5749a)

nejbližší obec: Vinařice, okres Louny

souřadnice: 50°15'11.00"N, 13°50'25.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-05

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7895304

5749b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 727. 5749a/5749b, Bílichov: osada Malý Bílichov, okolí Velkého Bílichovského rybníka (J obce), 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'23.00"N, 13°55'2.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Štefánek; J. Rydlo
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187322

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0454_121220_22_L2.2A
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'25.78"N, 13°55'21.32"E, ± 144m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632462

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0454_121220_63_L2.2B
nejbližší obec: Třebíz, okres Kladno
souřadnice: 50°16'43.75"N, 13°58'58.55"E, ± 280m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632588

5749c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lužná, Bor, 262 G3
souřadnice: 50°12'16.00"N, 13°52'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 424033

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPP Bílichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.10"N, 13°53'17.32"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-07-20
náleze: Petra Karešová
pramen: Via, o.s. Geobotanická inventarizace NPP Bílichovské údolí. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7784947

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPP Bilichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.10"N, 13°53'26.13"E, ± 133m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-10-05
náleze: Petra Karešová
pramen: *Salvia*, o.s. Geobotanický inventarizační průzkum. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7239920

5749d

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Pozdeň: v obci, u cest a na rudérálních stanovištích, 290-300 m n. m.; 5749/d: lok. 12. a.
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno
souřadnice: 50°14'33.19"N, 13°56'33.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929361

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 258 h, Na zámkách
souřadnice: 50°13'19.00"N, 13°55'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420161

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 236 f
souřadnice: 50°12'24.00"N, 13°56'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 426156

5750a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0455_122111_82_L2.2B
nejbližší obec: Pálec, okres Kladno
souřadnice: 50°17'24.76"N, 14°1'21.94"E, ± 283m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669908

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0376_122116_135_L2.2A
nejbližší obec: Kutrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°15'35.53"N, 14°0'46.84"E, ± 85m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670277

5750b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Luníkov_1740007
nejbližší obec: Luníkov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'7.20"N, 14°9'45.00"E, ± 46m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-18
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0174. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208545

5750d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0453_122123_37_L2.2B
nejbližší obec: Drnov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'20.22"N, 14°8'14.82"E, ± 89m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670980

5751b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 178. Nelahozeves, křoviny u silnice SZ od nádraží, asi 190 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°16'1.00"N, 14°18'7.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551885

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Praha, Veltrusy JZ od zámku
souřadnice: 50°16'32.00"N, 14°19'32.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1979-08-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873573

5751d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Trněný Újezd u Zákolan; silně degradovaný porost s dominantními kulturními topoly
souřadnice: 50°12'7.43"N, 14°15'23.10"E, ± 165m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12817182

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Minice u Kralup nad Vltavou; velmi silně ruderalizovaný, eutrofizovaný a ochuzený porost v nivě Zákolanského potoka
souřadnice: 50°13'8.07"N, 14°17'31.69"E, ± 387m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12817664

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Minice u Kralup nad Vltavou; velmi silně degradovaný porost podél toku regulovaného Zákolanského potoka
souřadnice: 50°13'6.38"N, 14°17'28.13"E, ± 311m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12817670

5752a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 161. Zlosyň, Dřínovský háj jihovýchodně obce;*S Štech.
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'27.00"N, 14°22'50.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551256

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Praha, Veltrusy V od zámku
souřadnice: 50°16'41.00"N, 14°19'59.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1979-08-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873619

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dřínov_1710127
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'34.90"N, 14°23'31.42"E, ± 51m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-08-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206803

5752b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VST Obříství, 28 G2, Štěpánov
souřadnice: 50°17'54.00"N, 14°29'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1974-05-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369573

5753a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Neratovice, PR Černínovsko a její ochranné pásmo, levý břeh Labe, 2 km od obce, Z část chrá
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°30'14.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994-07-10
náleze: V. Holub
pramen: Holub V. (1996): Geobotanická diagnostika narušení lesních porostů v chráněném území Černínovsko u Neratovic. - Ms.
[Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361757

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Neratovice, PR Černínovsko a její ochranné pásmo, levý břeh Labe, 2 km od obce, Z část chrá
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°30'14.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994-07-10
náleze: V. Holub
pramen: Holub V. (1996): Geobotanická diagnostika narušení lesních porostů v chráněném území Černínovsko u Neratovic. - Ms.
[Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361711

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Neratovice, PR Černínovsko a její ochranné pásmo, levý břeh Labe, 2 km od obce, Z část chrá
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°30'14.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994-07-10
náleze: V. Holub
pramen: Holub V. (1996): Geobotanická diagnostika narušení lesních porostů v chráněném území Černínovsko u Neratovic. - Ms.
[Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361599

5753c

lokality: Mratín: ruderální trávníky a okraj rybníků v JV okraji obce ca 530 m JV od kaple v obci
nejbližší obec: Mratín, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'0.24"N, 14°33'18.94"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-10-10
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551522

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 216. Jiřice, lužní les Jiřina na pravém břehu Labe; *S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Jiřice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'16.00"N, 14°33'37.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553080

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PP Jiřina
nejbližší obec: Kozly u Tišic, okres Mělník
souřadnice: 50°14'11.27"N, 14°33'47.44"E, ± 150m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1975
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan. inventarizace SPR Jiřina. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6753314

5756a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 121 A9, Čtvrť
souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°2'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378438

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPR Čtvrť
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'52.40"N, 15°3'43.57"E, ± 911m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1992
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. CHPV Čtvrť. Botanický IP. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6670214

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°17'53.08"N, 15°4'10.07"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Václav Strnad; Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11310010

5756b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nymburská kotlina, Tiergarten Křinecká obora bei Křinec 10 km NO von Nymburk
souřadnice: 50°16'15.00"N, 15°8'31.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1976-07-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082952

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LČR LS Nymburk, Seletice, 241 B9a
souřadnice: 50°16'10.00"N, 15°7'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-10-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 384652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0442_131218_7_L2.3B
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'5.05"N, 15°7'49.19"E, ± 197m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-10
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3799580

5757a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Czerninské lesy Dymokury, 416 B13a, Bažantnice - Dymokury
souřadnice: 50°15'13.00"N, 15°12'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-11
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 375618

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nečas, les Perna, JZ strana a slatinné louky
souřadnice: 50°17'27.22"N, 15°14'45.72"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-15
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr., Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11195234

5757b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2. les Perna 1km J obce Budčeves
nejbližší obec: Budčeves, okres Jičín
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°15'9.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7871726

5758a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hlušice; silně eutrofizovaná a ruderalizovaná jasenina
souřadnice: 50°16'12.22"N, 15°24'21.10"E, ± 110m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12766217

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Osek; chudá dubohabřina přechodná k acidofilní doubravě
souřadnice: 50°15'54.98"N, 15°22'30.51"E, ± 97m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12766376

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hlušice; Bažantnice, vlhký les v poloze potočního luhu, eutrofizováno, invaze *Impatiens parviflora*, expanze *Aegopodium* a *Sambucus nigra*
souřadnice: 50°16'9.28"N, 15°24'16.22"E, ± 255m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12767361

5758c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skochovice; poněkud obohacená vlhká acidofilní doubrava
souřadnice: 50°14'29.05"N, 15°22'56.83"E, ± 96m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12919814

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hlušice
souřadnice: 50°14'50.76"N, 15°24'41.36"E, ± 144m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-14
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10358050

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vlkov, les S obce
souřadnice: 50°12'43.07"N, 15°22'50.97"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11183624

5758d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 31. Les u Zachrašťan
nejbližší obec: Zachrašťany, okres Hradec Králové
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978
pramen: Klimeš L. (1979): Příspěvek k floristickému průzkumu území mezi Chlumcem n. C. a Novým Bydžovem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 70-76.
projekt: FLDOK
ID: 9182622

5759a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 149. Starý háj 1km SV obce Podolíby
nejbližší obec: Podolíby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'55.00"N, 15°34'5.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873182

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 146. les Mečnick 1km JV obce Myštěves
nejbližší obec: Myštěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'28.00"N, 15°33'44.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873146

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 126. Skřivaňský les 1km SV obce Skřivany
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'18.00"N, 15°31'8.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7872922

5759b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bydžovská tabule, S-Rand des Waldes ca. 1 km NNO von Nechanice, NO von Chlumec n. Cidl.
souřadnice: 50°15'2.00"N, 15°38'28.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-22
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082080

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bahna, LHC Nechanice, Lodín
souřadnice: 50°16'56.00"N, 15°36'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-07-09
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 702862

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tůně u Nechanic_3730009
nejbližší obec: Tůně u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'53.32"N, 15°39'14.33"E, ± 61m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-28
nálezc: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5541688

5759c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 136. les Chlum a louky Z obce Prasek
nejbližší obec: Prasek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'22.00"N, 15°32'20.00"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
ID: 7873060

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 27. Les Hůrka u Měníka
nejbližší obec: Měník, okres Hradec Králové
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978
pramen: Klimeš L. (1979): Příspěvek k floristickému průzkumu území mezi Chlumcem n. C. a Novým Bydžovem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 70-76.
projekt: FLDOK
ID: 9182596

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 25. Lesy mezi obcemi Libeň a Měník
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978
pramen: Klimeš L. (1979): Příspěvek k floristickému průzkumu území mezi Chlumcem n. C. a Novým Bydžovem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 70-76.
projekt: FLDOK
ID: 9182567

5759d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 14a. Bydžovská pánev: 5759d, Hrádek (distr.Hrad.Králové): malá kolonie v nevelkém porostu acidofil.bezkol. doubravy uvnitř rozsáhlých jehlič. monokultur při lesní cestě 1km Z od středu obce.
nejbližší obec: Hrádek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'6.00"N, 15°39'41.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
nálezce: M. Duchoslav
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
herbář: OL
projekt: FLDOK
ID: 8192447

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bydžovská tabule, bei der Kote 231 m 1 km SW von Nechanice, NO von Chlumeč n. Cidl.
souřadnice: 50°13'52.00"N, 15°36'54.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-22
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082719

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bažantnice,LHC Nový Bydžov,Lodín
souřadnice: 50°14'45.00"N, 15°38'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-07-09
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 689227

5760a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sadová, lužní porost u Bystřice SV od mostu hlavní silnice na Hradec Králové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'48.20"N, 15°42'21.30"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795792

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Dohalice, les Holá SSV od obce, Z část, vlhčí porost v dolíku cca 460 m JJZ od S rohu lesa
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'20.00"N, 15°42'19.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-15
nálezce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795791

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sadovská bažantnice, LHC Nechanice, Lodín
souřadnice: 50°17'52.00"N, 15°42'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-17
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - 1
ID: 703233

5760b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lochenice, okolí mostu přes Labe
souřadnice: 50°16'22.04"N, 15°49'41.04"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219869

5760c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrádek u Nechanic_3710365
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'2.28"N, 15°40'3.40"E, ± 60m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535736

5760d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: "Königgrätz" (F.P.2003: Hradec Králové - blízké i vzdálenější okolí)
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'14.00"N, 15°49'43.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Spořil
pramen: Procházka F. (2003): Rukopis P. M. Opize "Vorrätige Pflanzen" (1827-1829), zapomenutý pramen také ke květeně Královéhradecka (a severovýchodních Čech). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 67-70.
projekt: FLDOK
ID: 9805137

5761a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Smiřice n. L. (Ostböhmsche Tiefebene), Elbetal O von Smiřice n. L.
souřadnice: 50°17'58.00"N, 15°52'35.00"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1959-05-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120183

5761b

lokalita: Libřice: les a lesní cesta ca 1,3 km JZ od kostela v obci
nejbliřší obec: Āernilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'49.69"N, 15°56'55.58"E, ± 200m
nadmořská výřka: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-07-17
nálezce: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13362447

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /10/ Královéhradecko: v lese "Kalthaus" (Kaltouzy) u Libřic
nejbliřší obec: Libřice, okres Hradec Králové
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1956): Lesy a jejich květena v oblasti mezi Labem, Orlicí a Dědinou. - Āas. Nár. Mus., sect. natur. 125: 170-176.
projekt: FLDOK
ID: 8764370

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třebechovická tabule, Fasanerie 1,5 km SW von Libřice, 11 km NO von Hradec Králové
souřadnice: 50°16'59.00"N, 15°56'30.00"E
nadmořská výřka: 246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1976-06-24
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ĀNFD
ID: 2083203

5761c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.Seznam nalezených druhů na lokalitě: okraj lesa Dehetník u Svinar (5761c/40): okraj pole, přes xerotherm.stráně, železnič.trať až po silnici Hradec Králové - Třebechovice pod Oreb. včetně J okraje lesa Dehetníka rovněž J od železnič.trati. Průzkum byl provád. v letech 1999-2010, herb.poloř.v HR
nejbliřší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'16.00"N, 15°54'32.00"E
nadmořská výřka: 240-260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010
nálezce: V. Samková
pramen: Samková V. (2011): Výsledky botanického průzkumu lokality na jihozápadním okraji lesa Dehetník u Svinar. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 37-52.
projekt: FLDOK
ID: 8371747

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malřova Lhota; úzká linie olřiny podél Střibrného potoka, místy prokáceno, skládky biomasy, místy DG až 3
souřadnice: 50°12'11.49"N, 15°53'25.24"E, ± 308m
fytochorion: 61b. Týniřský úval
datum: 2014-06-05
nálezce: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ĀR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13054255

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PCHP Rameno u Stříbrného rybníka
souřadnice: 50°12'31.08"N, 15°53'19.67"E, ± 139m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-07
náleze: Jan Doležal
pramen: Doležal J. (2013): Botanické posouzení Přechodně chráněné plochy Rameno u Stříbrného rybníku. Podklad pro navrhovaný projekt ID 1 - Orlice, Malšova Lhota, revitalizace. Závěrečná zpráva.
projekt: NDOP
ID: 12078932

5761d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dehetník (Ostböhmisches Tiefebene), SW-Fuss des Hügels Spáleník (284,5m)
souřadnice: 50°13'30.00"N, 15°55'10.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-06-12
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121282

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vosík, LHC Opočno, Mochov
souřadnice: 50°13'33.00"N, 15°57'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-10-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1H5
ID: 706428

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Blešno, rameno Haltýře v lese JZ obce
souřadnice: 50°12'10.42"N, 15°55'9.42"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1990-06-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192903

5762a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Městec (u Očelic): lesík Hájek 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Městec, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-08
náleze: Karel Prach
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: 10146459

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 20. Bohuslavice nad Metují: PR Zbytky, lužní les ve střední části rezervace
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°17'38.00"N, 16°3'54.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-10
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13759605

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /CZ 0526343/ Mochov: les 1km J od Českého Meziříčí, 1km Z od obce Mokré v okrese Rychnov nad Kněžnou, rozloha 60,18ha,
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'60.00"N, 16°2'51.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102570

5762b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Opočno pod Orlickými horami: železniční stanice Opočno pod Orlickými horami
nejbližší obec: Opočno pod Orlickými horami, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'43.08"N, 16°5'8.33"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-23
náleze: Michal Ducháček; Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174244

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Semechnice V od Opočna, návrší Chlum, les na JJZ svahu (místy rozvolněný a křovinatý), cca 1,5 km SSV od křižovatky ve V části Semechnic
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'11.20"N, 16°9'40.70"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795793

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Semechnice: křoviny a loučky podél červeně značené turistické stezky 0,2–0,5 km SZ od křižovatky v SZ části obce
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
náleze: 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: 10146458

5762c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bolehošť: PR Chropotínský háj
nejbližší obec: Bolehošť, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'30.95"N, 16°3'41.49"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-07
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162153

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /9/ Královéhradecko: v lese "Cihelník" u Jeníkovice
nejbližší obec: Jeníkovice
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1956): Lesy a jejich květena v oblasti mezi Labem, Orlicí a Dědinou. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 125: 170-176.
projekt: FLDOK
ID: 8764351

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2a. Chropotínský háj u Třebechovic pod Orebem v J a S části
nejbližší obec: Třebechovice pod Ore, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'22.00"N, 16°3'40.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Šachl J. (1994): *Arum alpinum* Schott et Kotschy je rozšířen v Čechách. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 163: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9634060

5762d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přepychy: les Dřízna, 1,43 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'25.87"N, 16°7'2.66"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-15
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188801

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Voděrady: intravilán
nejbližší obec: Voděrady, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Lubomír Hrouda
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: 10146493

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 76. Přepychy: Dřízenské údolí, niva Vojenického potoka

nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'56.00"N, 16°6'54.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2017-06-08

nálezce: Romana Prausová

pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11.

června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.

projekt: FK ČBS

ID: 13759935

5763a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Horní Spáleníště: les Díra 0,5 km SSV od křížku v osadě

nejbližší obec: Spáleníště, 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: 10146467

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Podbřezí: les u Zlatého potoka v rezervaci Skalecký háj 0,6–0,9 km ZSZ od zámku Skalka

nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

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: 10146492

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Podbřezí: travnatá mez ve žlábku k rezervaci Skalecký háj 0,6 km ZSZ od zámku Skalka

nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

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: 10146491

5763b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Osečnice: Antonínovo údolí, okolí lesních cest SZ a S bývalého hrádku Hlodný, ca 1,7 km VSV od obce

nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'41.57"N, 16°19'54.79"E, ± 2500m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-09

nálezce: Karel Prach

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: 10146472

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.č. 24/97. Dobré: u koupaliště
nejbližší obec: Dobré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'17.00"N, 16°16'24.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-08-24
pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 77-84.
projekt: FLDOK
ID: 9771722

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobré, u koupaliště
souřadnice: 50°16'19.00"N, 16°16'20.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-08-24
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud.,
Pardubice, 7: 77-84.
projekt: ČNFD
ID: 2399753

5763c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kvasiny: severní úpatí pahorku Holova stráž ca 1,3 km SSZ od železniční stanice Solnice
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Milan Štech
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: 10146495

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ještětice, J část lesa Ještětický vodovod, cca 1,3 km JJV křižovatky v obci
souřadnice: 50°13'1.40"N, 16°14'20.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1366799

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ještětice, JZ část lesa Ještětický vodovod, cca 1,1 km JJV křižovatky v obci
souřadnice: 50°13'0.50"N, 16°14'15.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1367039

5763d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kvasiny: travnaté lemy na V okraji pahorku Holova stráž ca 1 km S od železniční stanice Solnice
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Milan Štech
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: 10146494

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Osečnice: Antoniiho údolí, aluviální louky ca 1 km J od hradu Klečkov a okolní lesní okraje, ca 1,5 km JJV od obce

nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'38.97"N, 16°19'16.08"E, ± 400m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-09

nálezce: Karel Prach

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: 10146473

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Tab.1.sním.1. Lem silnice v údolí Bělé, ca 2km nad Skuhroven n. Běl.

nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'23.00"N, 16°19'5.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1971-08-17

pramen: Kopecký K. (1974): K fytoocenologickému hodnocení a rozšíření antropogenních porostů s *Anthriscus nitida* (Wahlb.) Hazslinszky v Orlických horách. - Preslia 46: 57-63.

projekt: FLDOK

ID: 8051078

5764a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Deštné v Orlických horách: okolí zeleně značené turistické cesty od vrcholu Velké Deštné po osadu Luisino Údolí

nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-07-09

nálezce: Karel Boublík

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: 10146538

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Uhřínov, část Velký Uhřínov: lesy podél cesty a malý lesní rybníček S od osady Polanka, 1,2 km V od středu obce

nejbližší obec: Velký Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-05

nálezce: Jindřich Chrtek jun.

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: 10146474

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Poorličí, Čertův důl, horní část údolí říčky Zdobnice

souřadnice: 50°15'21.00"N, 16°24'30.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1962-07-18

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2680519

5764b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Obr.3. Schema rozšíření vybraných druhů na březích potoka pramenícího pod Kunštátskou kaplí, délka toku 4km,
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'38.00"N, 16°27'54.00"E
nadmořská výška: 655-1000 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1970-07
pramen: Kopecký K. (1978): Vliv osídlení na změny druhového složení společenstev potočních niv na severovýchodním svahu Orlických hor. - Preslia 50: 321-340.
projekt: FLDOK
ID: 7921712

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. CHKO Orlické hory: Bedřichovka: pastvina P silnice z osady do Trčkova, od cesty k několika stavením po les v Trčkově (3.6.1995 a 3.7.1995)
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'52.00"N, 16°26'17.00"E
nadmořská výška: 698-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: s. d.
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.
projekt: FLDOK
ID: 9769004

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Židovský kout, LHC Žamberk I. - Orlické Záhoří
souřadnice: 50°16'16.00"N, 16°27'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1959-09-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6O1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 666623

5764c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Liberk: část vesnice od Liberského potoka po okraj souvislé zástavby
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: 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: 10146484

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Liberk: kulturní smrčiny, bučiny a potoční jaseniny v údolí Liberského potoka 1 km SV od obce
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
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: 10146483

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Rampuše: zarostlé loučky, lemy cesty a opuštěné vlhké nivy (s prameništěm) mezi obcí a osadou Vlčinec JZ–Z od obce

nejbližší obec: Rampuše, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-05

nálezce: 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: 10146482

5764d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Říčky: okraje Jiráskovy cesty (červeně značená turistická cesta) a mladé kulturní smrčiny v okolí mezi sedlem Mezivrší (kóta 926) JV pod kótou Komáří vrch (992) a Anenským vrchem (991 m), 2 km SV až 2,6 km V–VSV od obce

nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-07-07

nálezce: Jiří Hadinec

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: 10146539

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: SZ od Nebeské Rybné, LHC Žamberk I.-Hanička

souřadnice: 50°12'17.00"N, 16°24'58.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1960-09-08

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 668401

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Velká Zdobnice_3700296

nejbližší obec: Velká Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'44.40"N, 16°26'29.29"E, ± 548m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2007-08-07

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0370. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5530842

5765a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Černá Voda u Orlického Záhoří

nejbližší obec: Černá Voda u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'0.73"N, 16°30'20.82"E, ± 1m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2000-08-25

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6930989

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Černá Voda u Orlického Záhoří
nejbližší obec: Černá Voda u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'3.72"N, 16°30'6.81"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-08-25
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6928219

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Černá Voda u Orlického Záhoří
nejbližší obec: Černá Voda u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'5.72"N, 16°30'44.24"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998-09-10
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6929838

5765c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 38a. Neratov: P břeh Divoké Orlice SV ruin kostela: pobřežní porosty u řeky
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103979

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 24. Nová Ves (okr. Rychnov n. Kněž.): u potoka nedaleko okraje lesního komplexu nad Zvonkovým údolím v jižním okolí obce
nejbližší obec: Nová Ves u Rychnova
nadmořská výška: 700-720 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103689

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: !. PR Neratovské louky: lokality leží k. ú. Neratov v nivě řeky Divoká Orlice, v CHKO Orlické hory, rozloha 13,1594 ha
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'37.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 585-604 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1999): Botanický průzkum přírodní rezervace Neratovské louky (CHKO Orlické hory). - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 27: 111-120.
projekt: FLDOK
ID: 9794824

5768a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 68. (96/5768) Horní Skorošice: od PP Vodopády Stříbrného potoka podél Bučinského potoka po modré tur.cestě směrem na Tři studánky.
nejbližší obec: Horní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 17°2'36.00"E
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1997-06-19
náleze: M. Zmrhalová
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: 8297390

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 63. (96/5768) Žulová: JZ od obce, hřebenové partie Rychlebských hor, podél červené tur.značky.
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'47.00"N, 17°0'60.00"E
nadmořská výška: 600-850 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1997-06-19
náleze: M. Zmrhalová
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: 8297237

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 67. (96/5768) Horní Skorošice: lesy v okolí PP Vodopády Stříbrného potoka.
nejbližší obec: Horní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'27.00"N, 17°3'9.00"E
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková; P. Lustyk
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: 8297334

5768b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: v údolí Stříbrného potoka u Vápenné
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708794

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychlebské hory, hřbet mezi Vápennou a Nýznerovem
souřadnice: 50°16'29.00"N, 17°4'56.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-07-28
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2713617

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rychlebské hory, Zadní Jílovec u Vápenné, pod žel. tratí
souřadnice: 50°15'27.00"N, 17°6'52.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2000-08-05
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2714306

5768c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lipová: Okolí železničního viaduktu nad cestou do Dlouhé doliny; kolem cesty a u potoka.
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'39.89"N, 17°4'54.05"E, ± 9m
nadmořská výška: 592 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2019-05-06
náleze: Radim Hédl
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: běžný
ID: 13802824

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lipová: Aluvium Staříče v Dlouhé dolině, úsek od posledních domů v Horní Lipové po 1. most přes řeku
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'55.07"N, 17°4'38.13"E, ± 90m
nadmořská výška: 636 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2019-05-06
náleze: Radim Hédl
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: poměrně široké aluvium, nejdolejší část nad obcí; početnost: běžně
ID: 13802827

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rychlebské hory, Kozí hřbet (742m) J od Vápenné, JV svah
souřadnice: 50°13'12.00"N, 17°4'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1969-07-20
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2657501

5768d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 74. (96/5768) Horní Lipová: Dlouhá dolina, Jesenný potok, střední část údolí směr obec - želez.stanice.
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'29.00"N, 17°5'23.00"E
nadmořská výška: 700-723 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1997-06-19
náleze: M. Zmrhalová
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: 8297460

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rychlebské hory, Ztracené údolí, J závěr
souřadnice: 50°14'6.00"N, 17°5'35.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-26
náleze: R. Hédľ
projekt: ČNFD
ID: 2709841

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rychlebské hory, Ztracené údolí, J závěr
souřadnice: 50°14'10.00"N, 17°5'33.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-26
náleze: R. Hédľ
projekt: ČNFD
ID: 2710042

5769a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Rychlebských hor, Supíkovice - Písečná, Špičák 482 m - vápencový vrch s jeskyněmi
datum: 1980-06-07
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544199

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Jeseník, polesí Mikulovice, 117a2
souřadnice: 50°15'3.00"N, 17°10'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1974-07-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 88199

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Jeseník, středisko Česká Ves, 203e
souřadnice: 50°15'0.00"N, 17°11'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1964-08-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 87571

5769b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Zlaté Hory, středisko Mikulovice, 108b1
souřadnice: 50°17'15.00"N, 17°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 88064

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Zlaté Hory, středisko Mikulovice, 7a
souřadnice: 50°17'15.00"N, 17°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-09-30
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 88025

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Písečná u Jeseníka_2950298
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'32.81"N, 17°15'6.16"E, ± 251m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-09-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359151

5769c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dětrichov: Vrchovištní potok, aluvium v břehu potoka a poloruderál u silnice směr Rejvíz, na konci obce (Dětrichov) - od autobusové zastávky až po úsek už ca. 50 m v lese
nejbližší obec: Dětrichov, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'19.66"N, 17°14'10.41"E, ± 90m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2019-05-07
náleze: Radim Hédl
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802959

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rychlebské h. - Sokolský hřbet, jedlobučina asi 0,5 km SZ od Lázní Jeseník
souřadnice: 50°14'45.00"N, 17°10'30.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1993-06-19
náleze: R. Hédl
pramen: Hédl R. (1995): Přirozené bukové lesy Rychlebských hor, stabilizace a zvěšování jejich porostů. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool. PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2641204

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Domašov ,LZ Jeseník ,Dětrichov ,29a
souřadnice: 50°12'35.00"N, 17°14'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-06-11
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 96466

5769d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chebží, horní část kotliny potoka Chebží, u lesní cesty směr Jeseník
nejbližší obec: Chebží, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'35.49"N, 17°15'27.09"E, ± 90m
nadmořská výška: 582 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2018-04-29
náleze: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13726201

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: nejhořejší loučka u lesní cesty z Jeseníku do Chebží a okraj lesní cesty směr Jeseník
nejbližší obec: Chebží, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'43.47"N, 17°15'8.15"E, ± 90m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2018-05-13
náleze: Radim Hédl
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: stovky
ID: 13726523

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Vrchovištního potoka - střední část, pravobřežní stráž
souřadnice: 50°12'44.00"N, 17°15'17.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1996-09-18
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2653997

5770a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. Zlaté Hory: stráž V silnice v J části města
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'8.00"N, 17°23'38.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
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: 9456535

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Zlaté Hory: lesní okraje V obce Rožmitál
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'5.00"N, 17°24'46.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
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: 9456865

5770b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 8. Zlaté Hory: bučiny v okolí zatačky silnice mezi městem a Biskupskou kupou (888 m), při žluté turistické značce
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'25.00"N, 17°25'7.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
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: 9456743

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330050
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'38.77"N, 17°25'12.22"E, ± 64m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5875026

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330051
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'40.64"N, 17°24'59.40"E, ± 3m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5875044

5770c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 470. Zlaté Hory: při lesní cestě (modrá turistická značka) SV zříceniny hradu Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°22'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
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: 9475237

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC Jeseník, polesí Zlaté Hory, 235a10
souřadnice: 50°14'6.00"N, 17°19'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1974-07-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 88169

5770d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Jindřichov, 510Ea2, Kra
souřadnice: 50°12'57.00"N, 17°29'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-10-05
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Možná neúpl. náleze - chybí mechorosty.
ID: 924744

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Jindřichov, 510Ea2, Kra
souřadnice: 50°12'57.00"N, 17°29'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-05-29
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 924717

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Jindřichov, 505Da5, Stu
souřadnice: 50°13'43.00"N, 17°27'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-05-30
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 927640

5771a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 19. Jindřichov ve Slezsku: lesnatý vrch Sv. Roch (472 m) 1,8 km SZ kostela v obci
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'3.00"N, 17°30'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456941

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichov, u J. břehu Hraničního potoka 1,3km SV od zámku v obci
souřadnice: 50°15'41.00"N, 17°32'57.00"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100875

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichov ve Slezsku_8310081
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'44.82"N, 17°33'0.43"E, ± 109m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-11
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044744

5771b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hlinka, dubohabřina v oboře u Sádeckého potoka 1,7km JZ od kostela v obci
souřadnice: 50°16'17.50"N, 17°38'57.30"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100381

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hlinka_8310411
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'58.22"N, 17°39'24.62"E, ± 198m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-09
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874300

5771c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichov, dubohabřina vedle (Z) žel. náspu 0.9km JV od vrcholu kopce Šibeník
souřadnice: 50°13'51.30"N, 17°33'7.50"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100351

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichov, u břehu přítoku ř. Mušlov, 750m JJV od vrcholu Šibeníku
souřadnice: 50°13'49.00"N, 17°32'48.80"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100954

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Třemešná
souřadnice: 50°13'33.65"N, 17°33'4.25"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-07-22
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11178236

5771d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 51. Krnov: les asi 1,5 km JV obce Dívčí Hrad
nejbližší obec: Dívčí Hrad, 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: 9284658

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 35. Dívčí Hrad: les a údolí potoka pod rybníkem 1 km Z obce

nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'31.00"N, 17°37'21.00"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 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: 9457465

původní jméno: *Stachys sylvatica*

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 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: 9457599

5772a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

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: 8714405

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Karlov (okr. Bruntál), 1,8 km S od kostela.

souřadnice: 50°15'59.70"N, 17°40'48.60"E, ± 20m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2005-08

nálezce: S. Lvončík

projekt: ČNFD

ID: 1100334

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: t0248_151212_30_L2.3B

nejbližší obec: Osoblahy, okres Bruntál

souřadnice: 50°17'21.26"N, 17°44'8.30"E, ± 25m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-05

nálezce: Martin Kočí

pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4050361

5772c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Bohušov, les v okolí zříceniny hradu Fulštejn, asi 1 km JZ (203°) od kostela sv. Martina v obci, ca. 235-265 m n. m.

nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'14.12"N, 17°42'33.79"E, ± 100m

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2013-06-08

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Zápisky z minifloristického kurzu Osoblažsko, 7.-9.6.2013

ID: 10129133

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 10. Dolní Povelice (5772c): stará pískovna se skládkou komunál.odpadu a navážky zeminy, na okrajích zarostlá

nálet.dřevinami, 0,6km SV od kostela v obci, 0,5ha.

nejbližší obec: Dolní Povelice, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°41'10.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská 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: 8311847

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: (2) Osoblažsko: rokle se zalesně. příkrými strán. V od Ostré hory k Matějovicím

nejbližší obec: Ostrá Hora, 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

poznámka: vlhké louky

ID: 8714846

5839b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 144. Hazlov-Skalka: podél silničky, směr Ovčín, 0,1-0,6 km JV od osady

nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb

souřadnice: 50°10'18.00"N, 12°16'23.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek

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: 9505471

5839c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: /313/ Libá: olšiny u Libského potoka směrem k Dubině

nejbližší obec: Libá, okres Cheb

souřadnice: 50°7'0.00"N, 12°13'43.00"E

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: s. d.

pramen: Skalický V., Mladý F. & Skalická A. (1971): Příspěvek ke květeně české části Halštrovských hor a Smrčin. - Preslia 43: 50-68.

projekt: FLDOK

ID: 7880863

5839d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 248. Frant.Lázně-Lužná: les Z od soustavy rybníků, 1,4 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'28.00"N, 12°16'53.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: 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: 9507361

5840a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°9'3.29"N, 12°24'1.80"E, ± 189m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: řídce
ID: 12040581

5840b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Částkov_3560246
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'41.26"N, 12°29'39.41"E, ± 332m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484431

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Částkov_3560255
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'32.98"N, 12°29'51.97"E, ± 814m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484491

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Částkov_3640247
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'35.00"N, 12°29'15.86"E, ± 73m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507783

5840d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 285. Nebanice: příkopy u silnice směr Hartoušov
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'10.00"N, 12°28'11.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
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: 9508522

5841a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560080
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'11.47"N, 12°32'9.10"E, ± 314m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481625

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Markvarec u Krajkové_3640436
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.65"N, 12°30'45.90"E, ± 191m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510485

5841b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0195_111405_329_L2.2B
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'40.66"N, 12°38'0.38"E, ± 101m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3467246

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0115_111410_154_L2.2B
nejbližší obec: Citice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'32.65"N, 12°36'50.18"E, ± 276m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470631

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sokolov
souřadnice: 50°10'40.77"N, 12°38'0.11"E, ± 101m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10936120

5841c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kynšperk nad Ohří, unweit von Mündung der Libava-Aue bei Kynšperk
souřadnice: 50°8'7.00"N, 12°32'22.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1972-06-29
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1981): Phytozoölogische und synökologische Charakteristik der Feuchtwiesen NW Böhmens. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 91/2: 1-90.
projekt: ČNFD
ID: 1830098

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 0,5ckm NW von der Gem. Libavské Údolí bei Kynšperk n. O., Oberes Egerbecken
souřadnice: 50°7'55.00"N, 12°32'53.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1968-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153761

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Kynšperk, polesí Kynšperk, odd 93 a3
souřadnice: 50°8'41.00"N, 12°33'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1973-05-24
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 576357

5841d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 283. Kostelní Bříza: při silnici podél potoka Velká Libava k vodárenské nádrži Krásná Lípa
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
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: 9189113

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 751. Kostelní Bříza: údolí potoka Velká Libava JV a J od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 545-560 m
fytochorion: 28a. Kynšperská 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: 9199241

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 299. Kostelní Bříza: u lesní cesty od vodárenské nádrže k obci Dolní Lazy
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'46.00"N, 12°37'53.00"E, ± 200m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
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: 9189401

5842a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0155sl_112302_104_L3.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'4.42"N, 12°43'6.49"E, ± 360m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524954

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0155sl_112302_129_L3.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'27.06"N, 12°43'22.33"E, ± 180m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528802

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0139sl_112306_30_L2.2A
nejbližší obec: Vítkov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'44.82"N, 12°41'59.10"E, ± 100m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529814

5842b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Karlovy Vary-Doubí: nad pravým břehem Ohře SV od Svatošských skal
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'43.10"N, 12°49'17.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491642

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Loket: nad levým břehem Ohře na V úpatí návrší (kóta 453) 1 km JV od statku "Na Skalách"
nejbližší obec: Loket, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'20.20"N, 12°47'41.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491643

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tal des rechten Nebenflusses des Ohře-Flusses SW von der Gem. Loket n. Ohří, Oberes Egerbecken
souřadnice: 50°11'7.00"N, 12°45'1.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1969-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152517

5842c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 346. Vítkov: niva Lobežského potoka 500 m JJV od obce
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
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: 9190394

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0139sl_112306_70_L2.2A
nejbližší obec: Paseka u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'38.87"N, 12°40'26.26"E, ± 630m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530016

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0139sl_112306_144_X9A
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'53.59"N, 12°41'43.37"E, ± 814m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530805

5842d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krásno, levý břeh Teplé
souřadnice: 50°6'38.00"N, 12°49'3.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1968-06-25
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1969): Zur Syntaxonomie der natürlichen nitrophilen Saumgesellschaften in der Tschechoslowakei und zur Gliederung der Klasse Galio-Urticetea. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 235-259.
projekt: ČNFD
ID: 1561912

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0126sl_112307_268_T1.5
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'56.40"N, 12°46'45.41"E, ± 11m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532563

5843a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 517. Cihelny: L břeh Teplé od osady k žel.stanici Kfely
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9194326

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 521. Cihelny: břeh Teplé u mostu při žel trati
nejbližší obec: Cihelny, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9194407

5843b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Bečov, Píla 100C4
souřadnice: 50°9'20.00"N, 12°55'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-12
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586090

5843c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 566. Krásný Jez: travnaté okraje cesty, křoviny, pole, břeh řeky Teplá 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Rošická
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195617

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 217. Vodná: lesní cesta údolím potoka směrem od obce k Černému rybníku
nejbližší obec: Vodná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'5.60"N, 12°51'37.90"E, ± 600m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9187665

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 559. Vodná: P břeh Teplé při cestě z obce do Krásného Jezu
nejbližší obec: Vodná
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195264

5843d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Žlutice, Hůrka 412D6
souřadnice: 50°7'44.00"N, 12°55'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-23
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 589070

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Bečov, Javorná 112C5
souřadnice: 50°8'50.00"N, 12°55'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-06
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586408

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Bečov, Javorná 112D3
souřadnice: 50°8'45.00"N, 12°55'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586456

5844a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stružná
souřadnice: 50°11'25.04"N, 12°59'55.11"E, ± 356m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10488175

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stružná
souřadnice: 50°11'40.30"N, 13°0'5.41"E, ± 154m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10488252

5844c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Teleč_3650030
nejbližší obec: Teleč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'58.28"N, 13°2'33.00"E, ± 144m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-06-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510962

5845a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Valeč, návrší se zříceninou hradu Neuhaus (k. 712,5)
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'33.50"N, 13°14'6.70"E, ± 150m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-07-02
náleze: 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: 13545795

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 663. Valeč: bučina v zadní části parku
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'36.90"N, 13°14'50.40"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-01
náleze: K. Kubát
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: 13631297

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VLS Velichov, LS Valeč, odd. 118 D/E
souřadnice: 50°11'18.00"N, 13°14'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-05-06
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 213402

5845b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Valeč, lem silnice a břehy potůčku na severním okraji obce
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'37.20"N, 13°15'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-07-02
náleze: 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: 13545794

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 199. Valeč, hřebenová část Šibeničního vrchu (kóta 619), 1,2 km VSV od středu obce
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'34.80"N, 13°16'20.40"E
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Chrtek
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: 13631279

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 200. Valeč, lesní lemy a přilehlé strážky a křoviny na jihovýchodním úbočí Šibeničního vrchu (kóta 619) 1,8 km V od středu obce
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'23.20"N, 13°16'39.70"E
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Chrtek
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: 13631280

5845c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 211. Chyše: rybníček a jeho okolí ca 1,3 km severně od kostela v obci
nejbližší obec: Chyše, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'3.30"N, 13°14'44.40"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: M. Štech
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: 13631281

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Týniště_8710610
nejbližší obec: Týniště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'30.59"N, 13°10'54.37"E, ± 212m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-11
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5896468

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Týniště_8710644
nejbližší obec: Týniště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'21.34"N, 13°11'23.39"E, ± 142m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-11
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5896609

5845d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 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: 13545792

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 607. Podštěly: les U Hájku
nejbližší obec: Podštěly, okres Louny
souřadnice: 50°7'3.40"N, 13°17'22.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 13631294

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 21 a
souřadnice: 50°7'36.00"N, 13°15'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-05-03
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: C0930021
ID: 573642

5846b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 500. Kryry: křižová cesta
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'13.10"N, 13°25'47.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 13631288

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 504. Kryry: úpatí zalesněných Z svahů nad nivou Podvineckého potoka, podél zeleně značené turist. cesty, ca 1–1,3 km JV od železničního nádraží
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'44.80"N, 13°26'14.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 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: 13631290

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 470. Kryry: okraje silnice z Kryr do Černčic od J okraje obce Kryry do vzdálenosti 2 km od tohoto okraje, asi 980 m V od vrcholu kopce Klíčovka (kóta 398 m)
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'40.90"N, 13°25'58.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 310–320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
nálezc: J. Lepš; L. Lippl
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: 13631285

5846c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lubenec, niva Struhařského potoka ca 0,35 km JJV až 1,35 km JV od vrchu Čertovka (k. 587,2)
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°6'16.60"N, 13°19'59.70"E, ± 450m
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: 13545793

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 430. Přibenice: lesy nad údolím Ležeckého potoka a k úpatí vrchu Kapucín, asi 0,7 km JZ – 1,4 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Přibenice, okres Louny
souřadnice: 50°7'50.60"N, 13°22'18.60"E, ± 550m
nadmořská výška: 340-420 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: 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: 13631282

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 627. Blatno: PR Blatenský svah, skalní výchozy a okolní strmé svahy se smíšenými lesními porosty v severní část CHÚ
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°6'2.90"N, 13°22'22.10"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: Č. Ondráček; 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: 13631295

5846d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 475. Černčice, příkopy silnice a okraje polí od severního okraje obce k odbočce na Nový mlýn
nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°8'42.50"N, 13°26'19.50"E, ± 400m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Brabec; D. Koutecký
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13631286

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 440. Stebno: od křížení neznačené cesty J od Stebenského rybníka s potokem Jesenice (cca 1500 m JV od kostela v obci Stebno) k V okraji Stebenského rybníka na S okraji zahrádkářské osady (asi 1 000 m VJV od kostela v obci Stebno)
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'46.40"N, 13°25'57.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: L. Lipp
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: 13631283

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 445. Petrohrad, Finkův rybník
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°8'10.00"N, 13°26'22.70"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: J. Chrtek
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: 13631284

5848b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lánská pahorkatina, Loustín (537 m) J od Řevničova, S svah JZ od hájovny "Řevničovská Lísa"
souřadnice: 50°9'60.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1970-06-19
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2640083

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lužná, Lužná, 308 A6
souřadnice: 50°9'50.00"N, 13°47'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-08-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423820

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0308_121408_127_L2.2B
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'54.54"N, 13°49'14.70"E, ± 112m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003-10-05
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Jiří Hadinec. a0308: a0308. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3657769

5848c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0487_121412_171_T1.5
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'16.90"N, 13°43'58.98"E, ± 306m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659554

5848d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. Lužná: Sklená Huť: V od obce
nejbližší obec: Lužná
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8939113

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 5. Lužná: Belšanka - V od obce
nejbližší obec: Lužná
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8939122

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Křivoklátsko, Nový Dům, JZ hájovny U tři stolů, za odbočkou do údolí Blšanky.
souřadnice: 50°6'50.00"N, 13°49'30.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-07-13
náleze: Z. Neuhäuslová
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: 1549992

5849a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544715

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0308_121408_134_L5.4
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'58.54"N, 13°50'56.62"E, ± 318m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003-10-05
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Jiří Hadinec. a0308: a0308. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3657751

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mšec
souřadnice: 50°11'28.85"N, 13°53'41.86"E, ± 157m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12922481

5849b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8545346

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lužná, Bor, 263 A8
souřadnice: 50°11'54.00"N, 13°54'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-10-22
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423941

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 216 J
souřadnice: 50°11'13.00"N, 13°59'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425893

5849c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°6'25.00"N, 13°52'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-07-13
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059009

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°7'0.00"N, 13°52'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058417

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Křivoklátsko, Amalie
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°50'18.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1091020

5849d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sobín; Rynholec: zaniklý hrad Sobín při jižním okraji lesa v JV sousedství obce, 1 km JV od vlakové stanice,
souřadnice: 50°7'54.76"N, 13°56'11.18"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-10-10
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12006623

5850a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1,5 km SW von der Gem. Smečno bei Slaný, Džbán-Hochplatte
souřadnice: 50°10'45.00"N, 14°1'31.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1965-07-09
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153420

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547549

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Libušín (Kladno) - okolí Libušína, les

datum: 1971-05-29
náleze: Zdeňka Slavíková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547054

5851c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554365

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lidice; potoční luh v nivě Lidického potoka
souřadnice: 50°8'27.34"N, 14°12'20.92"E, ± 135m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-05-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12815542

5851d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555117

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tuchoměřice: v obci; podél silnice na Statenice od V okraje obce k začátku lesa; les 1-2 km V od obce, od samoty Pastviště ±
podél červené turistické značky ke Kříži sv. Juliany
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555253

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555687

5852c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3/ Roztocký háj: Čihadlo
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8927864

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Praha CHÚ Čimické údolí
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
pramen: Smrček K. & Kubíková J. (1990): Floristická revize několika chráněných území na severním okraji Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 49-58.
projekt: FLDOK
ID: 9044380

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /71/ Praha 6: násep a kolejiště železniční trati mezi Bubencí a Sedlcem
nejbližší obec: Praha 6
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1960-07-19
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.
projekt: FLDOK
ID: 9271990

5852d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0480_122417_13_L2.2B
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'21.96"N, 14°25'15.92"E, ± 364m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689571

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Čimické údolí
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'28.11"N, 14°25'7.65"E, ± 343m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1988
náleze: Karel Smrček
pramen: Srmček K. Zpráva o výsl. florist. IP CHÚ Prahy 8. Čimické úd.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6696445

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Královská obora
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'24.19"N, 14°25'9.47"E, ± 993m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1987
nálezc: Věroslava Hadincová
pramen: Hadincová V. Královská obora. Botanický IP 1986-87. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6710292

5853c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.3.sním.26. Holzverarbeitungsbetrieb: (Středočeské dřevařské závody, 09 - Oret, Poděbradská 540, Praha 9 - Vysočany)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'9.00"N, 14°31'0.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1988
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.
projekt: FLDOK
ID: 8057798

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 26. Praha 9 - Vysočany: Středočeské dřevařské závody, 09-Orel, Poděbradská 540, (Holzverarbeitungsbetrieb)
nejbližší obec: Praha 9 - Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'9.00"N, 14°31'0.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985
nálezc: A. Pyšek; P. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 1. Floristische Verhältnisse. - Preslia 60: 339-347.
projekt: FLDOK
ID: 8057413

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Bažantnice v Satalicích u Prahy
souřadnice: 50°7'39.00"N, 14°34'37.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1981-05
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1992): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Bažantnice v Satalicích a chráněného přírodního výtvaru Vinořský park. - Natura Prag., Praha, 8: 203-214.
projekt: ČNFD
ID: 2038249

5853d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vnořský park u Prahy
souřadnice: 50°8'14.00"N, 14°35'5.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1992): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Bažantnice v Satalicích a chráněného přírodního výtvaru Vnořský park. - Natura Prag., Praha, 8: 203-214.
projekt: ČNFD
ID: 2038313

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Praha, Vinoř, pod hrází rybníka při JV okraji obce
souřadnice: 50°8'17.00"N, 14°35'3.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1979-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přírozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873441

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Praha, údolí JV od Vnoře ("Vinořská rokle")
souřadnice: 50°8'17.00"N, 14°35'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1977-05-14
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přírozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873733

5854a

lokalita: Stará Boleslav: okraj starého meandru Labe ca 1,4 km VJV od Mariánského náměstí v obci
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'26.89"N, 14°41'34.54"E, ± 50m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2017-10-07
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551467

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0066_131306_24_L2.2A
nejbližší obec: Zápý, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'37.12"N, 14°41'13.34"E, ± 238m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3801968

5854b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čelákovice_1920063
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'7.36"N, 14°45'30.38"E, ± 66m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-19
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5231807

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sedlčánky_1920128
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'40.01"N, 14°47'21.48"E, ± 182m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-23
náleze: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5232293

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sedlčánky_1920140
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'41.02"N, 14°47'6.14"E, ± 322m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-22
náleze: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5232453

5855a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Velenka: SPR "Slatinná louka u Velenky" 1,5 km SSV obce
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9137696

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přerov nad Labem_1920287
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'20.39"N, 14°50'58.85"E, ± 80m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-25
náleze: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233736

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přerov nad Labem_1920304
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'21.40"N, 14°50'53.48"E, ± 307m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-25
náleze: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233920

5855b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 2. Hradištko: les 1,5: 2 km JZ obce (bor a doubrava)
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9137747

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ladislav Černý, 843 C13a, Kostomlaty
souřadnice: 50°10'22.00"N, 14°55'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-08-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 379403

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ladislav Černý, 843 F13, Kostomlaty
souřadnice: 50°10'25.00"N, 14°55'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1962-09-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379358

5855c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 20. Velenka: les Mračenice J obce
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138092

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Floristický kurz Kostelec n/Č.I.; lok.č. 11-39, 156-160
datum: 1981-01-01
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8558747

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chrást (km od Českého Brodu); Les Mračenice.
datum: 1978-07-15
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557080

5855d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 935 A14, Petrův potok
souřadnice: 50°7'41.00"N, 14°55'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1969-09-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380489

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 922 A10, Lipová - Kersko
souřadnice: 50°8'52.00"N, 14°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380214

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 929 C2, Lipová
souřadnice: 50°8'18.00"N, 14°54'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380287

5856a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0034_131406_40_L2.3A
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'54.91"N, 15°2'55.14"E, ± 186m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3804973

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0034_131406_53_L2.3A
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'29.32"N, 15°1'7.75"E, ± 237m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3805044

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nymburk
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'39.96"N, 15°3'25.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Jan Horák; Martin Říha; Vít Joza; Lucie Brejšková
pramen: Farkač J. Nymburk – sportovní centrum ČSTV výsledky biologického průzkumu vymezeného území. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7850457

5856b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, přehled druhů cév.rostlin
zaznamenán v letech 1994-1995
nejbližší obec: Křečov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°7'11.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 7915663

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pátecká bažantnice: nachází se mezi obcemi Pátek, Křečov a Kouty, 4 km S od Poděbrad
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1996
pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí 7. Pátecká bažantnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 166-170.
projekt: FLDOK
ID: 9018250

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1970-11-23
náleze: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557275

5856d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 31. Les "Bor" u Sokolče
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9014558

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 28. Les "Bor" u Sokolče
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9014425

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 25. Břeh meliorační strouhy SZ od Sokolče dále protékající lesem
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9014218

5857b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1970-11-23
nálezc: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557801

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kněžičky
souřadnice: 50°9'42.61"N, 15°18'30.45"E, ± 236m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-19
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11685195

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kněžičky; Šipáková doubrava součástí NPR Kněžičky s pozměněným E3 (hojně JS ve všech patrech). V E1 dm kamejka. Roháč (Lucanus cervus).
souřadnice: 50°9'19.70"N, 15°18'32.64"E, ± 1403m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-19
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 11685445

5857c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lužní les v Libickém luhu ve střed. Polabí /doba výskumu v r. 1979 až 1983, jde o tehdy připrav. přírod. rezervaci, v r. 1983
plocha rozježděná, některé stromy vytěženy -čištění/
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Rydlo J. (1996): Kolísání pokrývnosti druhů bylinného patra v lužním lese (Libický luh v Polabí). - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 83-89.
projekt: FLDOK
ID: 9012671

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Střední Polabí: Libický luh, 200 m S od hájovny Douděřky
souřadnice: 50°6'58.00"N, 15°10'46.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1996): Kolísání pokrývnosti druhů bylinného patra v lužním lese (Libický luh v Polabí). - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 10: 83-89.
projekt: ČNFD
ID: 2178370

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Střední Polabí: Libický luh, 200 m S od hájovny Douděřky
souřadnice: 50°6'58.00"N, 15°10'46.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1996): Kolísání pokrývnosti druhů bylinného patra v lužním lese (Libický luh v Polabí). - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 10: 83-89.
projekt: ČNFD
ID: 2178338

5857d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dubohabřina Na čeperkách: ca. 2ha velký porost habrové doubravy na mírném SZ sbahu v polích Na čeperkách 1km JJV od Sán, 2km J od nádraží Dobšice nad Cidlinou v okr.Nymburk, druhy zaznamenané na lokalitě v r.1995
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'17.00"N, 15°15'44.00"E
nadmořská výška: 204-207 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (1996): Dubohabřina Na čeperkách u Sán. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 11-12.
projekt: FLDOK
ID: 7915865

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 67. Domanovice, les za hřbitovem (kóta 268,7) V obce
nejbližší obec: Domanovice
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139331

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žehuň, J svah kopce Kozí hůrka
souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°17'40.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
ID: 1655253

5858a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 54. Vlkovské polesí V od Lišiček
nejbližší obec: Lišičky, okres Hradec Králové
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978
pramen: Klimeš L. (1979): Příspěvek k floristickému průzkumu území mezi Chlumcem n. C. a Novým Bydžovem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 70-76.
projekt: FLDOK
ID: 9182699

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: h0078_132302_56_L3.1
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'22.38"N, 15°24'3.38"E, ± 283m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821060

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0078_132302_48_L3.1
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'41.28"N, 15°23'44.45"E, ± 72m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821124

5858b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /CZ 0526344/ Chlumecká bažantnice: lesní komplex na L břehu Cidliny mezi obcemi Písek a Mlékosrby, 3,5 km SV od města Chlumecká nad Cidlinou na rozhraní Pardubicka a Královéhradecka, rozloha 97,57ha
nejbližší obec: Chlumecká nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'21.00"N, 15°29'57.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102409

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. Louky na SV okraji Chlumeckého rybníka
nejbližší obec: Chlumecká n. C.
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978
pramen: Klimeš L. (1979): Příspěvek k floristickému průzkumu území mezi Chlumcem n. C. a Novým Bydžovem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 70-76.
projekt: FLDOK
ID: 9182452

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlumecká nad Cidlinou, hájemství Luhy (cca 3 km SV obce)
souřadnice: 50°10'14.00"N, 15°29'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230617

5858c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*;
lokalita: Bohemia centralis. Dománovice, Dománovický les (distr. Kolín): druh jednotlivě ve fragmentu slatinné vegetace v okolí kaliště pro divoká prasata, přibližně 1064 m VJV od hřbitova na jihovýchodním okraji obce; jílovitá půda. 50°6'32,8"N, 15°20'33,1"E
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'32.80"N, 15°20'33.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-06-07
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule; síťové mapování: 5858c;
ID: 13826464

5858d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6732868

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pamětník, bažiny JZ obce
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'40.95"N, 15°26'40.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7208392

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pamětník, bažiny SV obce
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'20.68"N, 15°27'39.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-04-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7208780

5859a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 35. Třesický rybník a přilehlé louky
nejbližší obec: Třesice
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978
pramen: Klimeš L. (1979): Příspěvek k floristickému průzkumu území mezi Chlumcem n. C. a Novým Bydžovem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 70-76.
projekt: FLDOK
ID: 9182657

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34. Písník J od Třesic
nejbližší obec: Třesice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'48.10"N, 15°32'38.60"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978
pramen: Klimeš L. (1979): Příspěvek k floristickému průzkumu území mezi Chlumcem n. C. a Novým Bydžovem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 70-76.
projekt: FLDOK
ID: 9182653

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bydžovská tabule, S-Rand des Waldes ca. 1 km W von Babice, 9 km NO von Chlumeč n. Cidl.
souřadnice: 50°11'31.00"N, 15°34'17.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082475

5859b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dobřenice, obec
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.51"N, 15°38'28.22"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7210502

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Roudnice
souřadnice: 50°11'31.57"N, 15°38'17.83"E, ± 242m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-05-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10523034

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Trnava
souřadnice: 50°10'42.84"N, 15°36'24.56"E, ± 226m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-05-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10523156

5859c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0047_132314_164_L2.2A
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'46.16"N, 15°33'19.80"E, ± 115m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-08-20
náleze: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. e0047: e0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3822913

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0047_132314_168_L2.2A
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'40.84"N, 15°33'26.93"E, ± 96m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-08-20
náleze: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. e0047: e0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3822922

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chýšť, Kněžský rybník u lesa Vražednice
nejbližší obec: Stará Voda, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'24.36"N, 15°31'46.85"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-06-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7211916

5859d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 67.-68. Dobřenice: břehy lesního potoka J od Dobřenic
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytoocenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. -
Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9248402

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0047_132315_27_L2.2B
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'19.46"N, 15°37'48.76"E, ± 109m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-08-20
náleze: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. e0047: e0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3823070

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0047_132315_29_L2.2A
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'16.80"N, 15°37'55.06"E, ± 89m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-08-20
náleze: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. e0047: e0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3823075

5860a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Libčanská dubina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°42'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 692177

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Libčanská dubina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°11'50.00"N, 15°41'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V3, 1V3
ID: 692279

5860d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kulhánov, LHC Pardubice, Stéblová
souřadnice: 50°8'18.00"N, 15°45'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 704549

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dříteč 8270293
nejbližší obec: Dříteč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'25.38"N, 15°48'8.71"E, ± 253m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873463

5861a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit. údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°50'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízeními zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386269

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lokalita "Na Plachtě" leží na JV okraji Hradce Králové, podstat.část tvoří prostor vojen.cvičiště (píščiny, trávníky, vřesoviště), dále terén.deprese zaplav.vodou, na JZ okraji se nacházejí 2 ryb. Plachta a Jáma, průzkum se konal v letech 1991-1996 Samková
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 235-246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: Věra Samková
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.
projekt: FLDOK
ID: 9792984

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Čená stráž, Městské lesy Hradec Králové
souřadnice: 50°10'16.00"N, 15°54'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2000-09-19
náleze: V. Buchta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 690140

5861b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hoděšovice JV od Hradce Králové, osada Pod Strání, les JZ-Z obce
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'6.50"N, 15°55'20.70"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-05-31
náleze: M. Ducháček; V. Samková; R. Prausová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795794

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Štěnkov (u Třebechovic pod Orebem): okolí lesní cesty 0,8 km JZ až 1,3 km ZJZ od středu jižní (hlavní) části obce
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
náleze: 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: 10146513

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Běleč (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. U králova stolu im Revier Běleč
souřadnice: 50°10'12.00"N, 15°58'10.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1952-08-21
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119816

5861c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Buček, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°7'59.00"N, 15°53'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 698841

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bučina, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°8'14.00"N, 15°52'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-22
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 699007

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: JV od háj. U kříže, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°8'55.00"N, 15°51'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 699145

5861d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vysoké Chvojno, PR Buky u Vysokého Chvojna, centrum rezervace
nejbližší obec: Bělečko, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'12.04"N, 15°59'28.50"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2005-05-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7025824

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR U parku
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'33.15"N, 15°58'59.45"E, ± 189m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. SPR U parku, botanika (Prachovská stráž). 1972.
projekt: NDOP
ID: 6674329

5862a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 900 m S od ž.st., mokř. olšina v Z části PR (pod cestou)
souřadnice: 50°10'52.60"N, 16°2'43.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2012-05-31
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.
projekt: ČNFD
ID: 1295668

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 800 m S od ž.st., lesní komplex v Z části PR (pod cestou)
souřadnice: 50°10'50.90"N, 16°2'46.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2012-05-24
nálezce: R. Prausová
pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.
projekt: ČNFD
ID: 1295396

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 800 m S od ž.st., lesní komplex v Z části PR (pod cestou)
souřadnice: 50°10'51.70"N, 16°2'46.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2012-05-24
nálezce: R. Prausová
pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.
projekt: ČNFD
ID: 1295369

5862b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hoděčín: lesnaté údolí a okolí bývalého opukového lomu, 790 m SZ od zámku v obci
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'59.05"N, 16°9'12.05"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-09
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188212

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Uhřetínov: zarostlý sad na jižně orientované slínovcové stráni, 700 m SZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Uhřetínov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'44.42"N, 16°9'7.29"E
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-09
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188342

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rašovice: smíšený les (smrk, dub, buk, klen, jasan, olše) zv. Zadní Machová S rybníka Machov 0,6–0,8 km SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-05
nálezce: 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: 10146512

5862c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Světlá: štěrkovitý náplav v korytě řeky Divoké Orlice, 1,6 km SV od železniční stanice Žďár nad Orlicí
nejbližší obec: Světlá, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'52.30"N, 16°4'45.15"E, ± 10m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2018-06-21
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13781508

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Poběžovice (Ostböhmsche Tiefebene), Studená voda im Revier von Poběžovice
souřadnice: 50°6'15.00"N, 16°0'55.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1952-07-17
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0129_141311_354_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'7.73"N, 16°2'48.59"E, ± 91m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3914746

5862d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Častolovice: stráž V Pekle, les na S svahu a údolíčko levostranného přítoku Orlice pod soutokem s Bělou, JJZ obce
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
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: 10146514

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třebechovická tabule, ca. 1/2 km SO von Lípa 3 km SO von Týniště n. Orl.
souřadnice: 50°7'35.00"N, 16°6'46.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1976-07-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082626

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bory - Bažantnice, LHC Týniště n.O., Týniště
souřadnice: 50°8'54.00"N, 16°5'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1972-09-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V2
ID: 708289

5863a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipovka: lužní les Bažantnice u dvora Karolín JZ obce
nejbližší obec: Lipovka, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Jiří Hadinec
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: 10146497

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domašín: kulturní smrkový les mezi Domašínem a Litohrady
nejbližší obec: Domašín, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Jiří Hadinec
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: 10146496

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipovka, bažantnice u dvora Karolín, ca 450 m J od jeho středu; jasenina u Lokotského potoka
souřadnice: 50°10'8.70"N, 16°14'52.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2012-06-08
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. et Prajsová E. (2013): Bažantnice u Dvora Karolín - významná regionální botanická lokalita. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 137-164.
projekt: ČNFD
ID: 1296003

5863b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipovka: podél silnice v JV části obce
nejbližší obec: Lipovka, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Jiří Hadinec
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: 10146498

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Panská Habrová: údolí Liberského potoka mezi křižovatkou na S okraji obce a rybníkem ca 2,5 km SV od obce

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-05

nálezce: Jan Lepš

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: 10146485

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Tab. 15. sním. 208. Ptačincová olšina na P břehu Liberského potoka (P břeh), fytoocenolog. průzkum luč.porostů byl

proveden v letech 1996-2000, /SV obce Panská Habrová, pozn. Tomšovicová, 12. 4.2005/

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'25.00"N, 16°18'48.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-07-12

pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9785782

5863c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Synkov: smíšený les vlevo u železniční trati ve směru z Rychnova nad Kněžnou do Častolovic, 255 m JZ od železniční stanice Synkov

nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'18.83"N, 16°12'54.50"E

nadmořská výška: 286 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2016-05-09

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13162424

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Synkov: niva Kněžné S trati ZJZ od železniční zastávky

nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-09

nálezce: Vladimír Faltys

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: 10146499

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Doudleby nad Orlicí: levý břeh Divoké Orlice ca 1,5–2 km Z od města v prostoru zbytků slepých ramen

nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-08

nálezce: Vladimír Faltys

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: 10146506

5863d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doudleby nad Orlicí: u Divoké Orlice S čtvrti Příkazy
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-05-07
náleze: Vladimír Faltys
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: 10146508

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doudleby nad Orlicí: levý břeh Divoké Orlice S čtvrti Příkazy Z od první lávky pro pěší
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Vladimír Faltys
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: 10146507

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. VKP Krskův důl: jde o údolí drobného toku (P stranný přítok Zdobnice) a zejména J orient.stráň V od obce Roveň
nejbližší obec: Roveň u Rychnova n.K, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'11.00"N, 16°19'14.00"E
nadmořská výška: 370-415 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.
projekt: FLDOK
ID: 8092971

5864a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pěčín: svahový les V od železniční trati ca 1,4 km JZ od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
náleze: Milan Štech
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: 10146488

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.
projekt: FLDOK
ID: 8242626

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab. 15. sním. 309. Louka na P břehu Liberského potoka Z od Liberka, (stržená lávka), fytoocenolog. průzkum luč.porostů byl proveden v letech 1996-2000,
nejbližší obec: Liberka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'0.00"N, 16°20'25.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9787093

5864b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rokytnice v Orlických horách: cesta lesním porostem na svahu údolí potoka Hvězdná, ca 1,2 km JV od železniční stanice
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
nálezc: Pavel Špryňar
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: 10146489

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pěčín: násep železniční trati ca 1,1 km SV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
nálezc: Milan Štech
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: 10146487

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Údolí Říčky mezi obcemi Říčky a Nebeská Rybná
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
nálezc: 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: 10146486

5864c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: louky, les a intravilán osady mezi železniční zastávkou Rybná nad Zdobnicí a JV okrajem osady, 0,8 km JV od zastávky
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
nálezc: Karel Boublík
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: 10146527

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Slatina nad Zdobnicí: svahová bučina až lipová javořina v rezervaci Ve Slatinské stráni JZ nad Z okrajem obce a niva Zdobnice pod svahem

nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-07

nálezce: 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: 10146526

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Slatina nad Zdobnicí: kulturní smrčiny, fragmenty doubrav a dubových bučin, okraje lesa, paseka a zanedbané loučky na V a J okraji rezervace Ve Slatinské stráni J nad Z okrajem obce

nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-07

nálezce: 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: 10146525

5864d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 20. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, soutok Hvězdné a Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002 /V od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°28'40.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9789705

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 38. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, údolí PP Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002, /JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°29'0.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: s. d.

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9790812

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 39. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, louka mezi soutokem Hvězdné a Záhorského potoka a chalupou, průzkum konán v letech 2001-2002 /JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'52.00"N, 16°28'43.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9790931

5865a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 43. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, acidofilní jedlová bučina na JV od vrchu Homole, průzkum konán v letech 2001 -2002, /V od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'26.00"N, 16°30'2.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: s. d.
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9791070

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vrchní Orlice_niva
souřadnice: 50°10'50.00"N, 16°33'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2012-09-03
náleze: Alžběta Čejková
projekt: ČNFD
ID: 1287602

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vrchní Orlice_niva
souřadnice: 50°11'11.10"N, 16°33'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2012-09-03
náleze: Alžběta Čejková
projekt: ČNFD
ID: 1287633

5865b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bartošovice v Orlických horách
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'6.11"N, 16°35'4.01"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-09-12
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6927035

5865c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 75b. Klášterec nad Orlicí: osada Lhotka, lesní údolí potoka Bublačka (Orlička): od soutoku proti proudu Bublačky, směrem SV
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500-520 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: 9104994

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zemská Brána v Orlických horách, lem siln. příkopu v lese ca 600 m nad obcí
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°34'44.00"E, ± 250m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1969-08-26
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1787715

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Panská stráž, LHC Žamberk I.-Zaječiny
souřadnice: 50°7'55.00"N, 16°33'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-10-10
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 669394

5865d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 85a. Petrovice nad Orlicí: hluboce zaříznuté lesní údolí potoka Bublačka (Orlička) 700-2000 m JJZ kostela: podél potoka a spodní svahové zóny
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
nadmořská výška: 540-600 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9105280

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0089oh_141414_524_X9A
nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'56.32"N, 16°35'28.07"E, ± 92m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2002
náleze: Jan Gregor
pramen: Jan Gregor. e0089oh: e0089oh. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 23.06.2002 - 02.07.2003
ID: 3924536

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bartošovice v Orlických horách
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'40.63"N, 16°34'59.04"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-10-05
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6931320

5866b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /80/ Bučina u Mramorového lomu: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'21.00"N, 16°49'37.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8405429

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /63/ Tok Moravy v oblasti Tvarožných děr: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'40.00"N, 16°49'60.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8404808

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /52/ Niva potoka pod vodopádem pod Strašdly: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'15.00"N, 16°49'50.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezce: Baťová; Kleinová; Prausová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8404432

5866d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lipka, u silnice a u potoka v S části obce
nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'58.01"N, 16°46'41.60"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-15
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7165110

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Morava, u silnice a u Moravy v obci
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'45.05"N, 16°48'31.53"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1993-06-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7263362

5867a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /43/ Morava - horní tok, SV od Koňského hřbetu: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'10.00"N, 16°50'37.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
nálezce: Kleinová; Prausová; Baťová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8404135

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 407. Králický Sněžník: Horní Morava: les u cesty na L břehu Moravy, Z lomu na krystalickém vápenci
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
nálezce: Bohumil Slavík; J. Tušla
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: 9041492

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 406. Králický Sněžník: Horní Morava: u lesní silnice na P břehu Moravy, J mostku silničky na L břehu, SSV kóty 706
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
nálezce: Bohumil Slavík; J. Tušla
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: 9041471

5867b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: údolí Bystřiny mezi obcí a ohybem silnice na Malé Vrbno
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
nadmořská výška: 540-560 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
nálezce: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788578

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les u potoka 1,8 km JV od města
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
nálezce: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788565

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hanušovická vrchovina; Staré Město, údolí Bystřiny a Kunčického potoka S od St. Města. Stolec 1034 m n.m.
datum: 1982-07-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559176

5867c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Hanušovice, Stříbrnice ,219d1
souřadnice: 50°8'42.00"N, 16°52'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1971-07
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 74430

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LZ Hanušovice, Hanušovice III, Stříbrnice, 101 a5
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°53'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1959-06-22
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 70949

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0192_142314_20_L2.2B
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'57.37"N, 16°53'53.27"E, ± 348m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3943875

5867d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: obec a pastviny kolem obce
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
nadmořská výška: 540-600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785538

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žibřidovice (floristický kurz)
datum: 1982-07-08
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8559353

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0192_142314_475_L2.2B
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'39.05"N, 16°55'5.74"E, ± 97m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3945597

5868a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2/ Údolí dolního toku Branné /od 600 do 680 m n. m./
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1954
pramen: Skybová M. & Šmarda J. (1962): Příspěvek k poznání flóry horní části povodí Branné v Hrubém Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 23: 193-206.
projekt: FLDOK
ID: 8720949

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Branná polesí Františkov 28d
souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°3'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-08-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 74686

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Branná polesí Františkov 72a
souřadnice: 50°9'10.00"N, 17°2'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-08-16
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 74762

5868b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Adolfovice
souřadnice: 50°10'21.98"N, 17°9'27.41"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-07-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10864894

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Adolfovice
souřadnice: 50°10'23.87"N, 17°9'28.39"E, ± 6m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-07-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10864933

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Adolfovice
souřadnice: 50°10'26.07"N, 17°9'32.24"E, ± 77m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-07-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10865662

5868c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Údolí Polomského potoka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'27.03"N, 17°2'19.05"E, ± 498m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992-08-13
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Polomského potoka jihovýchodně od Branné. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7186911

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horská olšina u Branné
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'8.78"N, 17°0'43.81"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-06-06
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Horská olšina na náplavu potoka Branná jižně od obce Branná. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7186417

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nové Losiny; pruh kolem potoka
souřadnice: 50°7'35.18"N, 17°0'41.53"E, ± 241m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2012-06-18
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2613 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12569176

5868d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 4.c. Hrubý Jeseník: Červenohorské sedlo, okolí rekreačních objektů, parkoviště, lom,
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.00"N, 17°9'3.00"E
nadmořská výška: 1010-1030 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7999224

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, Velký Klínovec (1164m) SV od Kout n. D. mladý porost mezi 5. a 7. zatáčkou silnice
souřadnice: 50°6'44.00"N, 17°8'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-07-25
náleze: J. Kulich
pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.
projekt: ČNFD
ID: 2661828

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hr. Jeseník, hora Suchá (1020m) SV od Kout, Z svah
souřadnice: 50°6'54.00"N, 17°7'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-22
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2657096

5869a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, údolí Borového potoka, JZ svah M. Bradla (1044m), pod "Oblouk. cestou", u Spálené ch
souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°14'0.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1993-07-20
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2654140

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0105js_142404_10_L4
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'53.12"N, 17°12'50.47"E, ± 159m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: Klement Rejšek
pramen: Klement Rejšek. m0105js: m0105js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3954022

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Adolfovice
souřadnice: 50°9'14.37"N, 17°10'52.59"E, ± 231m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10673650

5869b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /118c/ Hrubý Jeseník (97/5869b): Bělá pod Pradědem (distr. Jeseník): snímek: závěr údolí Šumného potoka, V svahy vrchu Malé Bradlo, expoz.VSV, báze skalních výchozů a balvanitý svah s četnými prameništi, půda humózní, vlhká.
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'52.00"N, 17°15'1.00"E
nadmořská výška: 883 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-06-28
náleze: M. Kočí
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8343820

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šumný potok
souřadnice: 50°10'10.16"N, 17°15'8.60"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2012-07-27
nálezc: Jindřich Chlapek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.2
ID: 11181821

5869c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrubý Jeseník, závěr údolí Bělé. Nad spodním úsekem asfaltky z Domašova na Videlský kříž
souřadnice: 50°7'19.80"N, 17°14'6.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1999-07-19
nálezc: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2708056

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hr. Jeseník, JZ výběžek Výrovky (1167m) SV od Kout, J svah
souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°10'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-07-22
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2657152

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrubý Jeseník: modře značená turistická cesta v úseku 250 m J od chaty Švýcárny po Vel. vodopád; podél Studeného potoka po okraj Bělé a obce Bělá
datum: 1972-07-18
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560321

5869d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Vrbno ,LZ Vrbno ,401b5
souřadnice: 50°6'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1970-07
nálezc: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 70573

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Vrbno ,LZ Vrbno ,408a4
souřadnice: 50°7'18.00"N, 17°19'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1970-08
nálezc: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 70618

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0122js_142420_55_L2.2B
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'32.72"N, 17°19'27.16"E, ± 55m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0122js: m0122js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3957039

5870a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kote 626,6 m NW vom Jägerhaus Drakov, SW von der Gem. Heřmanovice, Hrubý Jeseník Geb.
souřadnice: 50°10'56.00"N, 17°21'20.00"E
nadmořská výška: 627 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1972-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Beitrag zur Kenntnis des Aletum incanae in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 131-155.
projekt: ČNFD
ID: 2146574

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Heřmanovice, 312Ba11/1
souřadnice: 50°10'28.00"N, 17°21'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1962-08-31
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 928092

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0121js_151301_42_L2.2A
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'38.00"N, 17°21'38.66"E, ± 74m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-30
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0121js: m0121js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4050807

5870b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 14b. Krnov: u myslivny Nová Komora
nejbližší obec: Komora, 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: 9284015

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 482. Komora: údolí Komorského potoka od ústí do Opavice podél zelené turistické značky v SZ části obce
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'59.00"N, 17°27'55.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
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: 9475589

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 489. Spálené: údolí Tisové v intravilánu obce
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'13.00"N, 17°26'28.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
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: 9475712

5870c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /3/ Vrbno pod Pradědem: Železná: údolí Střední Opavy, Z, podmáčený glej,
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'38.00"N, 17°21'33.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-10-04
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7928946

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 4. Krnov: prostor kóty 943 JZ obce Vrbno
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
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: 9283813

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vrbno pod Pradědem: Železná, údolí Střední Opavy
souřadnice: 50°7'35.00"N, 17°21'46.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-10-04
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia, Praha, 54: 243-257.
projekt: ČNFD
ID: 2022439

5870d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 186./Ki/ Karlovice: v obci
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'20.00"N, 17°26'39.00"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: 9465088

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 186./Sá/ Karlovice: v obci
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'20.00"N, 17°26'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9465266

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 211
souřadnice: 50°8'49.00"N, 17°25'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977-08-16
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 925258

5871a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 160. Třemešná: údolí potoka v úseku asi 1,5 km JZ od železniční zastávky Třemešná po jeho pramennou oblast na J úbočí Dlouhého vrchu
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'50.00"N, 17°33'8.00"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: 9464023

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0270_151309_58_L2.2B
nejbližší obec: Hynčice u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'2.51"N, 17°32'5.24"E, ± 276m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4056773

5871b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Víno, cca 1,3 km ZJZ kostela v obci
souřadnice: 50°11'12.00"N, 17°38'11.00"E
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-05-12
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752250

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0238_151310_6_L2.2B
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'41.30"N, 17°38'50.64"E, ± 65m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4057278

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0238_151310_9_L2.2B
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'55.34"N, 17°38'36.78"E, ± 164m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4057290

5871c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Krasovský kotel 1192
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.85"N, 17°32'24.76"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2009
náleze: Adrián Czernik; Zuzana Dočkalová
pramen: Adrián Czernik, Zuzana Dočkalová. MSK_IP_2009_Krasovsky_kotel_botanicky: Inventarizační botanický průzkum PR Krasovský kotel. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6889156

5871d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7295037

5872a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0238_151406_1_L2.2B
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'5.68"N, 17°41'13.99"E, ± 131m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4065045

5939a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Cheb (8km Z od obce), PR Rathsam (na Ohri a Reslave)
souřadnice: 50°5'51.00"N, 12°14'45.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991-09-10
pramen: Anonymus (1992): PR Rathsam. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318309

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6676023

5940c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 336. Starý Hrozňatov: les v údolí Odavy, 1,0-1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'57.00"N, 12°23'19.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
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: 9509965

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 347. Nový Hrozňatov: olšina pod hrází býv.rybníka, 1,0 km SZ od osady
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'3.00"N, 12°24'8.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: 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: 9509982

5940d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lažany u Lipové; olšinný porost podél potoka s *Alnus glutinosa*, *Urica dioica*, *Caltha palustris*, *Athyrium filix-femina*, *Glyceria* sp., *Impatiens noli-tangere*
souřadnice: 50°1'8.49"N, 12°28'54.84"E, ± 62m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-19
nálezce: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12344563

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lažany u Lipové; náletový lesní porost s *Betula pendula*, *Quercus robur*, *Picea abies*, *Frangula alnus*, *Pinus sylvestris*, *Sorbus aucuparia* v podrostu *Melampyrum pratense*, *Senecio ovatus*, *Maianthemum bifolia*, pomístně ruderálnější
souřadnice: 50°1'14.62"N, 12°28'53.23"E, ± 129m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-19
nálezce: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12345083

5941b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 229. Krásná Lípa: v bývalé obci
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezce: 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: 9187875

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 286. Rovná: les v údolí potoka Rabůvka 1,8 km ZJZ od obce, okraj lesa
nejbližší obec: Rovná, okres Klatovy
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezce: 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: 9189166

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 237. Krásná Lípa: podél potoka Velká Libava po silnici od přehrady do Dolních Lazů
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezce: 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: 9188060

5941c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 475. Lázně Kynžvart: údolí Lipoltovického potoka, SZ od chatové osady, Z od kóty "U bílého kamene"
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'48.00"N, 12°34'51.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
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: 9512873

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'49.79"N, 12°31'46.61"E, ± 170m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-09
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12345465

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horní Žandov; nitrofilní lem po obvodu segmentu
souřadnice: 50°0'12.09"N, 12°33'25.73"E, ± 156m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-29
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12348191

5941d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 492. Lázně Kynžvart: niva Lipoltovského potoka od kóty 545,5, 0,5 km po proudu
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'33.00"N, 12°35'5.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
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: 9512787

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 486. Lázně Kynžvart: zámecký park
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'12.00"N, 12°36'10.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jiří Sádlo
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: 9513073

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 521. Lázně Kynžvart: okolí lesní cesty a les u hradu Kynžvart, 2,0-0,7 km od města
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'51.00"N, 12°37'52.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1996-07-13
nálezc: Zdeněk Kaplan
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: 9513950

5942a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0043sl_112316_350_L2.2B
nejbližší obec: Čistá u Rovné, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'2.80"N, 12°42'1.55"E, ± 73m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0043sl: k0043sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3543082

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0043sl_112316_351_L2.2B
nejbližší obec: Čistá u Rovné, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'4.16"N, 12°42'13.72"E, ± 132m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0043sl: k0043sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3543087

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPP Upolínová louka pod Křížky
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'54.76"N, 12°44'41.72"E, ± 442m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2009-09-03
nálezc: Anna Bucharová
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6866442

5942b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 79. Louka: Žlab vedoucí k L břehu řeky Teplé V obce
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1989
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043459

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 80. Louka: soutěska u vodopádu V obce nad L břehem řeky Teplé
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1989
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9042926

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 87. Dolní Hluboká: údolí potoka Sádka 1,5 km Z od zaniklé osady Horní Hluboká
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1989
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9043610

5942d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PR Údolí Teplé: /J Bečova n.Teplou/ břehy toku Teplé v celé délce, mezi soutokem s Pramenským a Otročínským potokem, oba břehy
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'48.00"N, 12°49'22.00"E
nadmořská výška: 545-720 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1990
pramen: Nevečeřal P. (1995): Vegetace přírodní rezervace Údolí Teplé. - Erica 4: 9-19.
projekt: FLDOK
ID: 9398590

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PR Údolí Teplé
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°2'50.03"N, 12°49'15.13"E, ± 1242m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2009-09-09
náleze: Jiří Brabec; Anna Bucharová; Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6869144

5943a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Měchov_770168
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'5.62"N, 12°51'0.18"E, ± 29m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5036029

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Měchov_770184
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'12.96"N, 12°50'51.97"E, ± 30m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5118892

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Měchov_770185
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'7.63"N, 12°50'45.71"E, ± 85m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5118905

5943b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 646. Odolenovice: okraje lesní cesty k Novému rybníku, příkopy a přilehlý les, 1,5 km SZ až 2,5 km SSZ od obce
nejbližší obec: Odolenovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'23.30"N, 12°54'58.60"E, ± 250m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Švarc
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197735

5943c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 495. Tisová: ve svahovém lese nad Otročínským potokem SV od obce
nejbližší obec: Tisová
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: 9193890

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tisová u Otročina_770467
nejbližší obec: Tisová u Otročina, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'38.22"N, 12°51'22.28"E, ± 34m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5121316

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0152sl_112324_473_L2.2B
nejbližší obec: Tisová u Otročina, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'43.66"N, 12°51'6.52"E, ± 80m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3554517

5943d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0152sl_112324_609_T1.5
nejbližší obec: Brť, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'45.56"N, 12°54'59.08"E, ± 41m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3555190

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0152sl_112324_610_T1.5
nejbližší obec: Brť, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'47.76"N, 12°55'0.80"E, ± 44m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3555197

5944a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 45. Smilov: údolí Bočského potoka SZ od obce
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'44.10"N, 13°2'46.80"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1977-07
náleze: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751457

5944b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Žlutice: okraj boru cca 1 km Z od obce, S silnice
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'23.69"N, 13°8'58.17"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860610

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2. Žlutice: pás mezi silnicí a Střelou, 1 km Z os Žlutic
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'18.20"N, 13°8'47.90"E, ± 300m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860708

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 10. Semtěš: niva Boreckého potoka, 800 m J od soutoku se Střelou
nejbližší obec: Semtěš, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'34.08"N, 13°8'17.59"E, ± 300m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860966

5945b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0164_112420_83_L2.2B
nejbližší obec: Balková, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'46.61"N, 13°17'25.80"E, ± 129m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565235

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0164_112420_77_L2.2B
nejbližší obec: Čichořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'37.61"N, 13°17'14.32"E, ± 212m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0164: k0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3565215

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0222_121321_204_L2.2A
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'12.25"N, 13°19'18.41"E, ± 205m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3654913

5945c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0181_114203_53_L2.2A
nejbližší obec: Újezd u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'26.71"N, 13°10'23.81"E, ± 251m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600531

5945d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0228_114210_8_L2.2B
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'17.14"N, 13°15'42.70"E, ± 468m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604051

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0190_114205_1039_L2.2A
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'5.24"N, 13°17'21.55"E, ± 117m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3601507

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rabštejn nad Střelou - M7|54
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'13.36"N, 13°16'58.13"E, ± 1m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771855

5946a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 730. Blatno u Jesenice: meze a mokřady podél červeně značené cesty Z od obce, 0,3–0,9 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'53.50"N, 13°22'49.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 415–445 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
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: 13631303

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 628. Blatno u Jesenice: les při červeně značené cestě od mostku přes Tiský potok, suťový porost v rezervaci Blatenský svah a porosty na úpatí svahu, 0,9–1,7 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'55.00"N, 13°22'13.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 445–560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
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: 13631296

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 728. Blatno: lada podél červeně značené tur. cesty záp. směrem k PR Blatenský svah
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'54.50"N, 13°22'48.30"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: Č. Ondráček; B. Trávníček
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: 13631302

5946b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 738. Ostrovec: okraj lesní cesty Chvojkovský mlýn–Ostrovec
nejbližší obec: Ostrovec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'44.90"N, 13°25'3.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 13631304

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petrohrad, Jesenice, 236 E 10, Bažantnice Tereška
souřadnice: 50°5'42.00"N, 13°26'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-09-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 621754

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krty_8600400
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'57.52"N, 13°26'22.52"E, ± 161m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-07-03
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884692

5946c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0222_121321_307_K2.1
nejbližší obec: Pastuchovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'54.06"N, 13°22'20.60"E, ± 103m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655270

5947a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: u0171_121324_252_L2.2B
nejbližší obec: Drahouš, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'3.78"N, 13°31'44.90"E, ± 54m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3656668

5948b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nový Dům-Emilov, les
souřadnice: 50°4'39.00"N, 13°49'33.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-30
nálezc: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063503

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°3'5.00"N, 13°48'37.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1984-06-28
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1063571

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0350kv_121417_37_L2.2B
nejbližší obec: Chlum u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'15.86"N, 13°46'24.60"E, ± 219m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. a0350kv: a0350kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3661017

5948d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /36/ Křivoklátsko: širší okolí Čertovy skály ohranič.z JV a SV roklemi, směřující k hájovně Křiniště JV od Hracholusk, les.
prvky, trav. úvozy a pasek. prvky,
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'58.90"N, 13°47'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8952096

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /31/ Křivoklátsko: údolí potoka J od Písařova vrchu, u obce Týřovice, VSV exp.
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1983-09-14
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8951612

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /30/ Křivoklátsko: roklina na JZ okraji Čertovy skály, asi 0,3 km od ústí, u obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-07
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8951583

5949a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Křivoklátsko: Svatá Alž X: 3421080 Y: 5550950
souřadnice: 50°4'56.00"N, 13°53'52.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-07-21
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1995): PR Svatá Alžběta. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1715212

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Křivoklátsko: Svatá Alž X: 3421285 Y: 5550865
souřadnice: 50°4'56.00"N, 13°53'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-07-21
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1995): PR Svatá Alžběta. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1715183

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8570236

5949b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 27. Zbečno: údolí Klíčavy od obce k přehradě
nejbližší obec: Zbečno, 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: 8939808

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zbečno, dolní tok Klíčavy ca 1 km nad obcí, lem lesní cesty
souřadnice: 50°3'4.00"N, 13°55'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-07
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2449607

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8571193

5949c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.3. Amalín: 1 km SV od hřbitova, L břeh Berounky
nejbližší obec: Amalín, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'23.00"N, 13°53'26.00"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09-23
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8005095

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.4. Roztoky u Křivoklátu: u mostu, P břeh Berounky
nejbližší obec: Roztoky u Křivoklátu, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'41.00"N, 13°51'52.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09-23
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8005123

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 77. Roztoky: svahy vrchu Háek na P břehu řeky JV od obce
nejbližší obec: Roztoky
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: 8942137

5949d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 59. Nižbor: doubravy při silnici 0,5 km SZ od zámku Dřevíč
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
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: 8941327

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5/ Křivoklátsko: J od P břehu Berounky, Z od obce Nižbor /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí A-K 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955149

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3/ Křivoklátsko: Kabečnice, leží na L břehu Berounky S obce Žloutkovice k. ú. Sýkořice okr. Rakovník, strmé a srázné svahy s
vystupujícími skálami a přilehlý svah v údolí potůčku Z skal
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun
nadmořská výška: 240-360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922283

5950a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572116

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0505_122317_10_L1
nejbližší obec: Braškov, okres Kladno
souřadnice: 50°5'32.35"N, 14°3'26.39"E, ± 242m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3684038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lhota u Kamenných Žehovic
souřadnice: 50°5'25.29"N, 14°1'35.92"E, ± 514m
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: L2.2
ID: 12917008

5950c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 43. Nižbor: Benešův luh, S od obce
nejbližší obec: Nižbor, okres Kladno
souřadnice: 50°2'11.00"N, 14°0'21.10"E, ± 500m
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: 8940478

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žlubinec, lesní oddělení 38f, Pivnička
souřadnice: 50°0'31.00"N, 14°0'5.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1958): Fytocenologické poměry polesí Dřevíč a Žlubinec na Křivoklátsku. - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 2: 215-266.
projekt: ČNFD
ID: 1897585

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žlubinec, lesní oddělení 10, na spodu stráně nad potokem
souřadnice: 50°0'41.00"N, 14°0'59.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1958): Fytocenologické poměry polesí Dřevíč a Žlubinec na Křivoklátsku. - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 2: 215-266.
projekt: ČNFD
ID: 1897015

5950d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 0,5 km NW von der Ortschaft Chrbiny bei Rudná, Pürglitzer Hügelland
souřadnice: 50°2'21.00"N, 14°8'20.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153460

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1,5 km WSW von der Gem. Úhonice bei Rudná, Pürglitzer Hügelland
souřadnice: 50°2'28.00"N, 14°9'51.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152258

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8574292

5951b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tabulka 1e/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veveslavín, nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povoltaví
datum: 1993
náleze: Jarmila Kubíková; et al.
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9580573

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tabulka 1d/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veveslavín, nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povoltaví
datum: 1988
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9580138

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tabulka 1c/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavin,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1982
náleze: et al.; Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9579651

5951c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 154. Mezouň: les a vodní tůň v lese, asi 0,2 km Z až 1 km ZJZ od kóty Hačka, ca 400-420 m n. m., 11. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Mezouň, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°11'27.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: M. Štefánek
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: 8411371

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mezouň: les a vodní tůň v lese, asi 0,2km Z až 1km ZJZ od kóty Hačka
nejbližší obec: Nučice u Rudné, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'5.53"N, 14°11'21.37"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: Michal Štefánek
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6893028

5951d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34. (7d.Bělohorská tab.5951d): Praha 6 - Řeporyje: areál středověk.skanzem Řepora (dřívě Tuležim) a jeho okolí (prostor býv.těžebny hlín) na S okraji Řeporyj.
nejbližší obec: Praha 6 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113817

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/R/JK/ 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: s. d.
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9666240

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/R/JM/ 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: s. d.
náleze: Jiří Manych
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9666568

5952a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 29a. (9. Dol.Povlt. 5952a): Praha 5 - Smíchov: nejsever.(dolní) část ul.Jinonická, zarůstající louka a křoviny při chátrající usedlosti Turbovka, svah +- SV orient. J ul. Pod Klamovkou, vlastní okolí vily (nižší část pozemku u vily).
nejbližší obec: Praha 5 - Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'5.00"N, 14°22'43.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113211

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 29b. (9. Dol.Povlt. 5952a): Praha 5 - Smíchov: nejsever.(dolní) část ul.Jinonická, zarůstající louka a křoviny při chátrající usedlosti Turbovka, svah +- SV orient. J ul. Pod Klamovkou, les lada a křoviny nad lokalitou "a".
nejbližší obec: Praha 5 - Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'5.00"N, 14°22'43.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113260

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 19. (7d.Bělohorská.tab. 5952a): Praha 6 - Břevnov: prostor skládky staveb. materiálu aj odpadu, mezi stadionem "Na Marketě" a ulicemi U Vojtěšky a Bělohorská, ruderní křoviny a bylinná vegetace.
nejbližší obec: Praha 6 - Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.00"N, 14°20'60.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - *Muz. a Součas., ser. natur.* 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8111968

5952b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /258/ Praha 2: pobřeží Botiče pod Havlíčkovými sady
nejbližší obec: Praha 2
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-07-22
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - *Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.*
projekt: FLDOK
ID: 9273187

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Praha, oestliches Teil

souřadnice: 50°4'49.00"N, 14°29'6.00"E, ± 250m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: s. d.

nálezce: P. Pyšek

pramen: Pyšek P. et Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia, Praha, 60: 349-365.

projekt: ČNFD

ID: 2561520

5952c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Praha: SPR Prokopské údolí: podél potoka mezi Holyní a Klukovicemi, Stydlé vody, podél úpatí Dalejského háje (Kubíková 1972-77, Manych 1965-77, Čelakovský 1870)

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

pramen: Kubíková J. & Manych J. (1979): Současná květena státní přírodní rezervace Prokopské údolí v Praze. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 37-58.

projekt: FLDOK

ID: 9182382

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: tab. 1a. PR Prokopské údolí: nachází se Z od Hlubočep, hluboce zaříznuté v paleozoických vápencích (Čelakovský 1870)

nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°22'16.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

pramen: Kubíková J., Hadinec J. & Špryňar P. (1996): Opakované sledování květeny a vegetace v přírodní rezervaci Prokopské údolí v Praze. - Příroda 5: 33-58.

projekt: FLDOK

ID: 9566240

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: tab. 1b. PR Prokopské údolí: nachází se Z od Hlubočep, hluboce zaříznuté v paleozoických vápencích (Kubíková et Manych 1979, včetně Skalický et Skalická 1972)

nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°22'16.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

pramen: Kubíková J., Hadinec J. & Špryňar P. (1996): Opakované sledování květeny a vegetace v přírodní rezervaci Prokopské údolí v Praze. - Příroda 5: 33-58.

projekt: FLDOK

ID: 9566811

5952d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Tab.1.sním.3a. The Krč Forest, Prague, exposice SE,

nejbližší obec: Praha - Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'55.00"N, 14°27'43.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1981-05-28

pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.

projekt: FLDOK

ID: 8044520

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Praha 4-Kunratice: Kunratický les se táhne od obce Kunratice až po nemocnici Krč

nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)

nadmořská výška: 220-309 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1970

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1971): Přirozená rostlinná společenstva Kunratického lesa. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 13-27.

projekt: FLDOK

ID: 9268734

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /37/ Praha 4-Kunratice: Kunratický les, údolí potoka

nejbližší obec: Praha 4 - Kunratice

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1948

pramen: Skalická A. (1972): Krátká floristická sdělení z Prahy a okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 71-72.

projekt: FLDOK

ID: 9269058

5953a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Praha, Dolní Počernice, pod hrází Pořernického rybníka J obce

souřadnice: 50°5'11.00"N, 14°34'53.00"E

nadmořská výška: 227 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1979-07-12

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1873539

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hostivař; Různě široký lužní doprovod Botiče.

souřadnice: 50°3'3.47"N, 14°30'34.45"E, ± 882m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2014-08-28

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2800 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12595134

5953b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Praha, CHPV Xaverovský háj (bližší lokalizace viz mapka v originální práci)

souřadnice: 50°5'52.00"N, 14°36'34.00"E

nadmořská výška: 242 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1987

nálezce: V. Jaroš

pramen: Jaroš V. (1992): Fytoocenologická charakteristika Chráněného přírodního výtvaru Xaverovský háj v Praze. - Natura Prag., Praha, 8: 163-201.

projekt: ČNFD

ID: 1802273

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0082_122425_15_L2.2B
nejbližší obec: Hájek u Uhříněvsi, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'5.65"N, 14°37'51.46"E, ± 469m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2000
náleze: Veronika Strnadová
pramen: Veronika Strnadová. a0082: a0082. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2000 - 24.08.2001
ID: 3690387

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Počernický rybník
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'7.15"N, 14°35'21.60"E, ± 912m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1984
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A., Rydlo J. Botanický IP Počernického rybníka. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6712275

5953c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 6. Milíčovský les, vlhká SZ část lesa s potůčkem (1977-1978) (JV okraj Prah-Jižní město)
nejbližší obec: Praha-Jižní město
nadmořská výška: 265-290 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978
pramen: Grulichová J. (1983): Příspěvek k floristickému výzkumu Milíčovského háje u Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 227-235.
projekt: FLDOK
ID: 9161716

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: tab. 6/SA2/ Křeslice: okraj Pitkovického potoka VJV soutoku s Botičem
nejbližší obec: Křeslice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'38.00"N, 14°33'54.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1996
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanický významná území. - Natura Pragensis 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9670720

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Praha, Křeslice, okraj Pitkovického potoka VJV soutoku s Botičem
souřadnice: 50°1'37.00"N, 14°34'2.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1996
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Prag., Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1800110

5953d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.3. Nedvězí: strmý erozní svah potoka Rokytka, v lese, exp.S,
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'49.00"N, 14°39'31.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-07-22
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.
projekt: FLDOK
ID: 7916986

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.8. Nedvězí: vlhký okraj potoka Rokytka při SZ okraji lesa, exp.J,
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.00"N, 14°39'11.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-07-22
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.
projekt: FLDOK
ID: 7917140

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.6. Nedvězí: vlhký okraj potoka Rokytka v lese, J od louky "Na střelnici", exp.JZ,
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'35.00"N, 14°39'36.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-05-27
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.
projekt: FLDOK
ID: 7917079

5954a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Vidrholc, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů
cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006431

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 71. Úvaly: rybník na Škvoreckém potoce ZJZ dvora Hostýň
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola
zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139543

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0082_131321_132_L4
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°4'4.84"N, 14°42'39.67"E, ± 36m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2000
nálezc: Veronika Strnadová
pramen: Veronika Strnadová. a0082: a0082. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2000 - 24.08.2001
ID: 3803726

5954b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tlustovousy; širší luh, ve střední části pěkné meandrující koryto
souřadnice: 50°5'37.27"N, 14°45'2.25"E, ± 938m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2013-08-02
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2789 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11897896

5954c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 75. Škvorec: údolí "V dolíkach" V od Třebohostice
nejbližší obec: Škvorec, okres Praha-východ
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139601

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0005_133101_22_L2.2B
nejbližší obec: Třebohostice u Škvorce, okres Praha-východ
souřadnice: 50°1'13.08"N, 14°43'19.09"E, ± 198m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2003
nálezc: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč. a0005: a0005. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3834184

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Škvorec; Škvorec: nejbližší okolí býv, hradu přestavěného na zámek nad údolím Škvoreckého potoka ve středu obce,
souřadnice: 50°2'45.57"N, 14°44'1.30"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2008-10-19
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: 11998105

5954d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 184. Doubravčice: údolí potoka Šembera pod lesem Dolánka VJV obce
nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142413

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kostelec n. Č. lesy - Doubravčice - podél potoka Šembera - Tuchoraz
datum: 1974-08-31
náleze: Jaroš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8575389

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šumber; Doubravčice: ostrožna v lese nad údolím říčky Šembery v místě existence někdejšího hradu Šember JV (JV) od obce
souřadnice: 50°0'56.85"N, 14°48'15.53"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2008-11-04
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: 11998332

5955c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010357

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 62. Kostelec nad Čer.lesy: les Truba 1-1,5km SZ obce. (1988, 2003)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'8.00"N, 14°50'55.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009969

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 76. Krupá: les při žluté tur.značce JZ-SZ obce.
nejbližší obec: Krupá, okres Praha-východ
souřadnice: 50°1'2.00"N, 14°51'50.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1997
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010597

5956b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Libický luh_B8
souřadnice: 50°5'51.73"N, 15°9'45.54"E, ± 607m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11302380

5957a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bačovské lesy: nacházejí se mezi obcemi Velký Osek a Volárna, jedná se o dno Bačovského rybníka a jeho okolí, rozloha 315-355ha (autor pozoroval v letech 1963-1994). Přehled druhů cév.rostlin.
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°12'19.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1994): Bačovské lesy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 19-24.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 7915220

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: CHPV Tonice-Bezedná: Lokalita se nachází na P břehu Labe 1,7 km ZJZ až 2,8 km JZ od nádraží ve Vel. Oseku, v polích mezi Veltrubským a Libickým luhem, asi 13ha rozloh., zahrnuje tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1991): Zanikající mokřady v Polabí 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.
projekt: FLDOK
ID: 9003053

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: CHPV Veltrubský luh: území luž. lesa na P břehu Labe SZ až ZJZ od Veltrub, 6 km SSZ od Kolína
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1990): Cévnaté rostliny Veltrubského luhu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 107-128.
projekt: FLDOK
ID: 9002236

5957b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 31. Kolínsko: údolí a rybníčky 1 km SZ od Jelena /Kolín/
nejbližší obec: Kolín - Jelen
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998635

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0075_131425_32_L3.1
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín
souřadnice: 50°3'36.36"N, 15°16'27.73"E, ± 481m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3808950

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0075_131425_42_L2.2A
nejbližší obec: Němčice u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°3'51.95"N, 15°18'45.72"E, ± 101m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3809001

5957c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0307_133203_42_L2.2B
nejbližší obec: Štítary u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°1'21.32"N, 15°10'38.93"E, ± 96m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3841107

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0307_133203_61_L2.3B
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°2'50.32"N, 15°10'25.28"E, ± 137m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3841175

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0307_133203_67_L2.3B
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'28.68"N, 15°11'22.45"E, ± 228m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3841197

5957d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 18. Kolínsko: CHÚ Souška mezi Černou struhou a Labem
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998420

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Záboří nad Labem, trať na Hornické (cca 1 km VJV obce)
souřadnice: 50°1'15.00"N, 15°19'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230784

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0075_131425_35_L3.1
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'55.18"N, 15°17'52.37"E, ± 95m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3808966

5958a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.2. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°20'35.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117527

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.1. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°20'39.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117487

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 68. Lipec: les a lesní okraje SV obce
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'26.00"N, 15°22'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 240-250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139429

5958b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 6. Újezd: lesík J od Újezda, při L straně silnice do Komárova
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytocenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9247831

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Národní hřebčín v Kladruzech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000
nejbližší obec: Kladruhy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladruzech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9779311

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: lužní les asi 0,6 km JJZ od obce Hlavečnick
souřadnice: 50°4'7.00"N, 15°25'26.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-04-27
náleze: J. Těšitel
projekt: ČNFD
ID: 2984337

5958c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 5. Kolínsko: podél silnice Kojetice - Záboří n. L., pouze v k. ú. Vinařice
nejbližší obec: Vinařice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o floristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997513

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0103_134107_99_L2.2B
nejbližší obec: Sulovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°0'38.45"N, 15°24'39.64"E, ± 101m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865373

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0075_134101_202_L3.1
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'30.83"N, 15°22'5.63"E, ± 268m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3864152

5958d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zdechovice, oplocený areál zámeckého parku, zbytky menšího rybníka
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'52.65"N, 15°28'8.85"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865192

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zdechovice, oplocený areál zámeckého parku, zbytky většího rybníka
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'54.28"N, 15°28'14.38"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865109

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kladruby n/ L, pastevní areál kladrubského hřeb. se zbytky star. ramen na pr. bř. Labe JZ obce
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'52.54"N, 15°28'9.09"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-04-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7036125

5959a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11.-15. Strášov: les J od Strášova
nejbližší obec: Strášov
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytcenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. -
Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9248123

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 95. Vlčí Habřina: les při potoce, vytékajícím z rybníka Nadýmač /u obce Vlčí Habřina/
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytcenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. -
Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9248302

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Z od Housírku, LHC Přelouč, Strášov
souřadnice: 50°4'26.00"N, 15°31'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-06-01
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 108
ID: 692979

5959b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 8. Pardubicko: Rybník Jílovka II.: rybník P od silnice Bohdaneč- Chlumeč 3km S-SZ směrem od Bohdanče a 1km JV od obce Bukovka. V letních měsících rybník zarůstá zčásti rákosem.
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'44.00"N, 15°38'27.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396888

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 284. Neratov: S břeh rybníka Rozhrna
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'11.48"N, 15°38'8.46"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: František Černohous
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: 9176705

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 83.-84. Vlčí Habřiny: les Skořepka, V od obce
nejbližší obec: Vlčí Habřiny
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytocenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9248485

5959d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Štěpánov, Horecký les 1 km JV obce
souřadnice: 50°0'40.00"N, 15°35'60.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08-26
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 1652024

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Opočíněk_2420002
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'20.75"N, 15°39'31.32"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-24
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026156

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lány na Důlku_2420007
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'30.25"N, 15°39'23.11"E, ± 39m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-24
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026270

5960a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 89. Bohdaneč: les Z od rybníka Skřín u Bohdanče
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytoocenologickému průzkumu lesů mezi Chlumcem nad Cidlinou a Bohdančem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9248281

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 30. Stezka pro cyklisty, komunikace na Lázně Bohdaneč, okolí ruderaliz. porosty, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r.1999- 2000,
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°41'19.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999
pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.
projekt: FLDOK
ID: 9775441

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 31. Stromové porosty (olšina, březina) podél stezky pro cyklisty, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°41'19.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999
pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.
projekt: FLDOK
ID: 9775524

5960b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brozany nad Labem_8270283
nejbližší obec: Brozany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'57.36"N, 15°48'15.84"E, ± 36m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-26
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873346

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pardubice_2450040
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'19.12"N, 15°49'28.06"E, ± 69m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027073

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pardubice_2450041
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'20.88"N, 15°49'24.49"E, ± 39m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027094

5960c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: S od Starých Čivic, LHC Choceň III., Pardubice
souřadnice: 50°1'18.00"N, 15°41'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-27
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703723

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Staré Čivice_2420029
nejbližší obec: Staré Čivice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'27.86"N, 15°41'45.38"E, ± 194m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026798

5960d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 365. Pardubice: zámek /vnitřní areál včetně zámeckých valů a úpatí zdí valů na vnějším obvodu/
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'27.60"N, 15°46'35.30"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
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: 9178089

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pardubice_2450081
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'15.00"N, 15°45'2.09"E, ± 149m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-05-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027415

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pardubice_2330055
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'58.16"N, 15°49'34.79"E, ± 136m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024225

5961a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 269. Sezemice: lesní komplex "Bělobranská dubina" JZ obce
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'58.69"N, 15°49'58.69"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: František Procházka
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: 9176046

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330022
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'0.22"N, 15°50'55.90"E, ± 92m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024001

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330037
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.56"N, 15°50'54.96"E, ± 39m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024082

5961b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.lok.2. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Lesní porosty - ochranné pásmo, lesní komplex ochranného pásma, charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'33.00"N, 15°56'49.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8399864

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.lok.1. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Lesní porosty - PR, lesní komplex PR charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'30.00"N, 15°56'23.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8399645

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žernov, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°56'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1954-09-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 700529

5961c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Veská_2330009
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.92"N, 15°50'41.42"E, ± 49m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023890

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pardubice_2330125
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'24.14"N, 15°50'10.64"E, ± 162m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025009

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330165
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'50.53"N, 15°51'2.63"E, ± 65m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025461

5962a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u Pílského rybníka,LHC Choceň,Dolní Jelení
souřadnice: 50°4'53.00"N, 16°4'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1975-07-18
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 701476

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Na hradcích,LHC Choceň,Dolní Jelení
souřadnice: 50°4'8.00"N, 16°2'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1954-06-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 702081

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u Pílského rybníka,LHC Choceň,Dolní Jelení
souřadnice: 50°4'53.00"N, 16°4'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-09-22
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 701453

5962b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šachov: pravý břeh Tiché Orlice u jezu Na Králce, 940 m JZ od středu obce
nejbližší obec: Šachov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'23.47"N, 16°6'47.67"E, ± 10m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2017-05-05
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558937

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Borohrádek (Ostböhmisches Tiefebene), Wald Kuchynka bei Borohrádek
souřadnice: 50°5'20.00"N, 16°7'15.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1954-05-29
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120648

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Borohrádek (Ostböhmisches Tiefebene), Wald Kuchynka bei Borohrádek
souřadnice: 50°5'20.00"N, 16°7'15.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1954-05-29
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120610

5962c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rezervace Uhersko,LHC Choceň,Horní Jelení
souřadnice: 49°59'59.00"N, 16°2'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1975-11-03
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L2
ID: 702325

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0001_143106_507_L2.2B
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'32.98"N, 16°1'52.75"E, ± 32m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-06-06
nálezc: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. e0001: e0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3959739

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0001_143106_520_L2.2A
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'42.84"N, 16°2'15.43"E, ± 136m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-06-06
nálezc: Jakub Kratochvíl
pramen: Jakub Kratochvíl. e0001: e0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3959764

5962d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dobříkov: smíšené kulturní lesy, lesní prameniště a paseky na JZ svazích 0,4–1 km SZ–SSZ od kostela v obci a okraj lesa 0,6 km SSZ od kostela
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
nálezc: 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: 10146522

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Týništko: vlhké kulturní smrčiny, smrkové olšiny a příkopy lesních cest 1,2 km SV od obce
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
nálezc: 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: 10146521

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Prochody: ruderalní plochy v osadě
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
nálezc: Milan Štech
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: 10146520

5963a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Svídnice: les Smetana 0,6–2,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
nálezc: Karel Boublík
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: 10146516

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Svídnice: okolí cesty od okraje obce k potoku Brodec JZ obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'1.50"N, 16°12'58.30"E, ± 300m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
nálezc: Karel Boublík
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: 10146515

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0103_141318_518_L2.2B
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'31.81"N, 16°9'57.56"E, ± 54m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Patrik Novotný
pramen: Patrik Novotný. h0103: h0103. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3918998

5963b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sopotnice: okolí dvoru Horka ca 200 m ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji obce
nejbližší obec: Sopotnice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
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: 10146537

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Potštejn: les a lesní cesty na kopci Homolka ca 1 km J-JJV od obce, Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji Sopotnice
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
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: 10146535

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Potštejn: okolí potoka pod Modlivým dolem ca 1 km J od obce, 0,8 km Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji Sopotnice
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
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: 10146534

5963c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Choceň, osada Hrádníky: podél slepého ramene u Mariánských lázní
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2004-07-10
náleze: Vladimír Faltys
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: 10146536

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Peliny u Chocně
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1969
pramen: Laibnerová S. (1975): Příspěvek ke květeně státní přírodní rezervace Peliny u Chocně. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 29-32.
projekt: FLDOK
ID: 9247601

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2. Choceňsko: na návrší Darebnice S od Chocně, při trati Choceň-Týniště n. Orlicí, dolní zalesněná část asi 100 m od cesty poblíž železnič.domku
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1968-08-04
pramen: Fiedler J. (1969): Nová lokalita *Arctium nemorosum* Lej. et Court. ve východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 198-199.
projekt: FLDOK
ID: 9293652

5963d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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. Týnišťský 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: 9172002

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 33.5963d, Perná: lesní porosty v komplexu Zátvor, místní název Homolka (hřbet J od silnice Perná - Rviště), podél modře značené hřebenové cesty, R. Prausová, 19. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: s. d.
náleze: Romana Prausová
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: 9816410

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Poorličí, poblíž Mostku V od Chocně
souřadnice: 50°0'10.00"N, 16°15'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1964-07-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682046

5964a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litice nad Orlicí: okolí cesty pod lomem S nad obcí
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
nálezc: Karel Boublík
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: 10146528

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: břehový val levostranného přítoku Divoké Orlice u Sopotnice pod žel. viaduktem
souřadnice: 50°4'13.00"N, 16°20'13.00"E, ± 250m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1969-07-22
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1786747

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Poorličí, pravý břeh Divoké Orlice asi 1200 m pod Bohousovou
souřadnice: 50°5'22.00"N, 16°21'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1962-07-17
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2680627

5964b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žamberk, D. Orlice nad obcí L břeh
souřadnice: 50°5'16.00"N, 16°28'58.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1968-07-16
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1969): Zur Syntaxonomie der natürlichen nitrophilen Saumgesellschaften in der Tschechoslowakei und zur Gliederung der Klasse Galio-Urticetea. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 235-259.
projekt: ČNFD
ID: 1562303

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žamberk, ruder. plocha u sport. hřiště v údolí Divoké Orlice v obci
souřadnice: 50°5'21.00"N, 16°27'51.00"E, ± 250m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1968-07-14
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1787420

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lanškroun
souřadnice: 50°5'3.00"N, 16°29'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974-10-09
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D6, 4B9
ID: 684403

5964c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brandýs n.O., celek Libchavy, dolní (J) část
souřadnice: 50°1'51.00"N, 16°21'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1966-06-01
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 111357

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brandýs n.O., Hůrka, S od Dobré Vody
souřadnice: 50°0'31.00"N, 16°20'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1966-06-08
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B2
ID: 111825

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0107_143207_515_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'48.06"N, 16°24'50.58"E, ± 422m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-08
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969072

5964d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žampach: fragmenty olšin a kulturní smrčiny v hluboce zaříznutém údolí potůčku 1 km ZSZ – 1,5 km Z od zámku v obci
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-09
nálezc: Luděk Čech
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: 10146530

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žampach: bučina a okolí zříceniny hradu na kopci SZ od zámku v obci
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-09
náleze: Luděk Čech
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: 10146529

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Letohrad, Ústí nad Orlicí: Les na vrchu „Měchnáč“ (cca 460 m n.m.) z. od města
nejbližší obec: Červená, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'25.09"N, 16°28'43.52"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1983-09-28
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13787227

5965a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°3'53.00"N, 16°32'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1988): Einfluss der Strassen auf die Synanthropisierung der Flora und Vegetation nach Beobachtungen in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 145-171.
projekt: ČNFD
ID: 1020314

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°4'4.00"N, 16°31'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1988): Einfluss der Strassen auf die Synanthropisierung der Flora und Vegetation nach Beobachtungen in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 145-171.
projekt: ČNFD
ID: 1020290

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 50°3'42.00"N, 16°31'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1988): Einfluss der Strassen auf die Synanthropisierung der Flora und Vegetation nach Beobachtungen in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 145-171.
projekt: ČNFD
ID: 1020265

5965b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál
datum: 1969-09-14
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552093

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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
nálezc: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552558

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stará flinta, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°5'11.00"N, 16°38'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1960-09-02
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A5
ID: 670039

5965c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Letohrad, komplex pstruhových rybníčků nad Orlickým rybníkem v jihovýchodní části města, 2 km JV žel. Stanice; ve vodě, břehových partiích rybníčků a v jejich okolí (trávníky, místy zastíněné bylinné porosty)
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'18.00"N, 16°31'52.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-07-22
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956826

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Letohrad: okolí žlutě značené turistické trasy na předměstí 200–500 m SSV od náměstí
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
nálezc: Jan Douda
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: 10146531

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: SPR Sutice, okres Ústí nad Orlicí, S nad obcí Verměřovice, pravý břeh Tiché Orlice
souřadnice: 50°0'57.00"N, 16°33'37.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1980-04-21
nálezc: H. Faltysová
pramen: Nováková H. (1981): SPR Sutice. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2266228

5965d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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: 7003684

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jablonné nad Orlicí - údolí potoka pod silnicí do Žamberka
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'25.05"N, 16°38'33.31"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1992-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6977580

5966a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Těchonín, V obce, pevnost Bouda, okolo vchodu do objektu
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'9.53"N, 16°40'36.80"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2007-05-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terenní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636877

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Těchonín, V obce, při lesní silnici na pevnost Bouda nad serpentínami za odbočkou na Vysoký Kámen
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'15.69"N, 16°40'17.12"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2007-05-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terenní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636857

5966c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Palouky, LHC Mor. Sázava-Čenkovice
souřadnice: 50°0'1.00"N, 16°41'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1978-06-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 670933

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čenkovice, lyžařský areál, okraj cesty pod kravínem
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'46.11"N, 16°41'32.06"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2006-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7041860

5966d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les v sedle mezi vrchy Čečel a Štedrákovsko ZSZ od obce
nejbližší obec: Janoušov, okres Šumperk
nadmořská výška: 750-800 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785725

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0199_144107_3_L2.2A
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'21.13"N, 16°45'17.10"E, ± 318m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4005057

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0199_144107_3_L2.2A
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'21.13"N, 16°45'17.10"E, ± 318m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4005062

5967a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: údolí Zeleného potoka mezi samotou Jelenka a obcí
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
nadmořská výška: 440-490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790505

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: údolí řeky Moravy v obci
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
nadmořská výška: 435-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790501

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Ruda, polesí Raškov, 311d1
souřadnice: 50°4'22.00"N, 16°54'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1976-07-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost na zkusné ploše smýcen, světlostní stadium.
ID: 77703

5967b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: JV okraj obce u cesty k osadě Prameny
nejbližší obec: Hynčice
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785439

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Branná, PS Hanušovice 46b3
souřadnice: 50°5'3.00"N, 16°55'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1961-10-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: HC Branná, PS Hanušovice.
ID: 92142

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0155_142325_59_L5.1
nejbližší obec: Hynčice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'56.59"N, 16°56'32.96"E, ± 105m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Radim Hédli
pramen: Radim Hédli. m0155: m0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3951875

5967c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: okraj bučiny 1,5 km S od obce
nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk
nadmořská výška: 650-700 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788914

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vrch Bouda, bučiny a prameniště na Z svahu při červeně značené cestě
nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk
nadmořská výška: 830-880 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-07-09
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788911

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: louky a křoviny 0,5 km S od obce
nejbližší obec: Štědrákova Lhota, okres Šumperk
nadmořská výška: 580-650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788894

5967d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vrch Smrk SZ od obce, lesy
nejbližší obec: Rejchartice, okres Šumperk
nadmořská výška: 590-740 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787944

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Ruda, polesí Raškov, 325c3
souřadnice: 50°2'53.00"N, 16°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-07-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 78739

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Ruda, polesí Ruda, 415a7
souřadnice: 50°0'7.00"N, 16°55'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-08-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 78838

5968a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vrch Ucháč, les při zeleně značené cestě na SZ svahu 2,7 km VSV od obce
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České
botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787431

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: od odbočky ze silnice do Pustých Žibřidovic na kótu Žárovec, trávníky a les
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
nadmořská výška: 630-750 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České
botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784383

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: loučky a lesy od Pekařovské hory po jižních svazích vrchu Ucháč pod Jelení skok
nejbližší obec: Pekařov, okres Šumperk
nadmořská výška: 650-750 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1981
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České
botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787153

5968b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: obec
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České
botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786826

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 75. (73a/5768) Lípová - lázně: louky a lesy S od železnič. stanice.
nejbližší obec: Lípová - lázně, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'55.00"N, 17°7'55.00"E
nadmořská výška: 520-570 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: 8297479

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Loučná nad Desnou: zámecký park, asi 500m od parkové louky při Z okraji parku
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'9.00"N, 17°5'18.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1995
pramen: Kovanda M. (1996): Zvonek kosníkovitý, *Campanula rhomboidalis* L., na Moravě po 115 letech. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 41-45.
projekt: FLDOK
ID: 8291323

5968c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: les v okolí silnice z Vernířovic do Maršíkova na SV okraji kóty Kamenitý kopec
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788432

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC Loučná, středisko Ucháč, 152f
souřadnice: 50°2'51.00"N, 17°4'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1962-10-05
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 85813

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LCŠumperk, polesí Velké Losiny ,146z2
souřadnice: 50°0'29.00"N, 17°0'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1962-09-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90255

5968d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, Homole (1209m) SV od osady Kosaře JZ nad pravým břehem řeky asi 400m SZ od křižovatky
souřadnice: 50°2'45.00"N, 17°9'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-07-24
náleze: J. Kulich
pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.
projekt: ČNFD
ID: 2663336

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, Kočičí skalka (1032m) V od Vernířovic JZ sv. nad les. silnicí 500m Z od Bochnerovy b
souřadnice: 50°1'26.00"N, 17°9'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 905 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-07-19
náleze: J. Kulich
pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.
projekt: ČNFD
ID: 2663018

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, Kočičí skalka (1032m) V od Vernířovic Z svah nad lesní silnicí
souřadnice: 50°1'38.00"N, 17°9'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-07-21
náleze: J. Kulich
pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.
projekt: ČNFD
ID: 2662098

5969a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.2. Hrubý Jeseník: Velká kotlina,
nejbližší obec: Velká Kotlina-Hr.Jes, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°14'6.00"E
nadmořská výška: 1110-1464 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: s. d.
pramen: Jeník J., Bureš L. & Burešová Z. (1983): Revised flora of Velká Kotlina cirque, the Sudeten Mountains I.. - Preslia 55: 25-61.
projekt: FLDOK
ID: 7929862

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 41. Hrubý Jeseník: Hutisko (1209 m) SV od Vernířovic
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-07-21
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9318094

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jeseníky, Velká Kotlina
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°14'6.00"E
nadmořská výška: 1230 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-07-06
náleze: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2049918

5969b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: (22) okolí Karlovy Studánky
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1818-06
náleze: Uechtritz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8707959

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, Karlov, údolí Moravice cca 3.7 km SV od Karlova
souřadnice: 50°2'60.00"N, 17°15'10.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-07-05
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2743754

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kote 763,4 m zwischen den Gemeinden Malá Morávka und Karlova Studánka, Hrubý Jeseník-Geb.
souřadnice: 50°3'20.00"N, 17°18'17.00"E
nadmořská výška: 763 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1972-07-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Beitrag zur Kenntnis des Ainetum incanae in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 131-155.
projekt: ČNFD
ID: 2146071

5969c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 39.-40. Hrubý Jeseník: Stupný (1032 m) V od Vernířovic
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 810-920 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-07-18
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Hédli R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9318037

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, Špičák (965m) V od osady Kosaře J svah nad prudkým ohybem lesní silnice
souřadnice: 50°2'16.00"N, 17°10'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-07-22
náleze: J. Kulich
pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.
projekt: ČNFD
ID: 2663097

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, Homole (1209m) SV od osady Kosaře J svah nad pravým břehem řeky 150m od křižovatky
souřadnice: 50°2'43.00"N, 17°10'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-07-24
nálezc: J. Kulich
pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.
projekt: ČNFD
ID: 2663293

5969d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.2.sním.52. Hrubý Jeseník: Karlov p.Praděd.: cca 0,5km SZ po modré značce, po jejím odbočení z obce, orient.JV.
nejbližší obec: Karlov p. Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'49.00"N, 17°16'26.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-07-05
pramen: Kočí M. (2001): Společenstva vysokobylinných niv (Mulgedio-Aconitetea) v Hrubém Jeseníku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 175-191.
projekt: FLDOK
ID: 8305033

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /7/ část toku Moravice nad Karlovem, pobřežní vegetace
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
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: 8719283

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrubý Jeseník, kóta 763.4 m mezi Malou Morávkou a Karlovou Studánkou
souřadnice: 50°1'17.00"N, 17°19'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 763 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-25
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695174

5970a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0124js_151317_70_L2.2B
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'45.82"N, 17°24'6.95"E, ± 167m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06
nálezc: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0124js: m0124js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4062016

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0123js_151316_34_L4
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'44.16"N, 17°19'56.10"E, ± 86m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0123js: m0123js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4061160

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0123js_151316_59_L5.1
nejbližší obec: Ludvíkov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'49.38"N, 17°20'22.70"E, ± 51m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0123js: m0123js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4061291

5970b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Bruntál III, středisko Široká Niva, 72d4
souřadnice: 50°4'36.00"N, 17°26'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07-04
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 80762

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Obora, středisko Široká Niva, 69c5
souřadnice: 50°4'15.00"N, 17°27'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07-02
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 80880

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Bruntál, polesí Široká Niva, 719b
souřadnice: 50°4'45.00"N, 17°26'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1961-08-21
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 80271

5970c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 220c. Světlá Hora: mokré louky v osadě
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'37.00"N, 17°20'57.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
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: 9466833

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrubý Jeseník:
datum: s. d.
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580556

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrubý Jeseník: Podlesí: cesta S směrem z Podlesí na silnici a po ní S sm. k okraji kvadrantu, asi 900 m S kóty 766,4
datum: 1980-09-13
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582807

5970d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /10/ Kunov: P břeh Opavy poblíž splavu (1 km JZ žel.zastávky Skrbovice), JV, hnědozem glej,
nejbližší obec: Kunov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'53.00"N, 17°28'35.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-12
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7929308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 195. Skrbovice: les při silnici 0,5-1,5 km J obce
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'18.00"N, 17°28'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9465589

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 196. Skrbovice: les Obora 1,5 km J až 2 km JJV obce
nejbližší obec: Skrbovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°28'55.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9465802

5971a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 32. Krnov: okraj lesa u obce Krasov (Kronsdorf)
nejbližší obec: Krasov, 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: 9284422

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 173. Radim: les v okolí vrchu U dubu (556 m) SZ obce
nejbližší obec: Radim, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'15.00"N, 17°34'23.00"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: 9464446

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Radim, Nízký Jeseník, 2,5 km SZ od obce Radim
souřadnice: 50°5'24.00"N, 17°34'27.00"E
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-13
nálezc: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752942

5971b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 82. Láryšov: údolí potoka SV obce až po silnici Býkov - Krnov
nejbližší obec: Láryšov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'20.00"N, 17°39'50.00"E
fytochorion: 74b. Opavská 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: 9459761

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 170. Krnov: les při zelené turistické značce od Krnova po Z okraj obce Ježník
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'33.00"N, 17°38'7.00"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: 9464318

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 178. Brantice: okraje lesa na JV úpatí vrchu Vinice (469 m) asi 1 km SSZ až S od železniční stanice
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'33.00"N, 17°36'15.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464590

5971c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: okraj lesa na JZ úpatí Ptačího vrchu (573,7 m), asi 1,3 km SSV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'51.38"N, 17°31'49.48"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-07-12
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JM186;
ID: 13826453

5971d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 92. Dubnice: podél lesní cesty V od silnice Lichnov - Laryšov asi 0,7-1 km JZ až J vrchu Bříza (458 m)
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'20.00"N, 17°39'43.00"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 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: 9460163

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 104. Lichnov: podmáčená louka na L břehu levostranného přítoku Čižiny v prostoru "Na kotlinách" asi 1 km S kostela v obci
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'31.00"N, 17°38'11.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
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: 9460821

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC civín ,H.Benešov,58d1
souřadnice: 50°0'33.00"N, 17°35'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-05
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 919012

5972a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 29. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: smrkové lesy a paseky.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'12.00"N, 17°43'2.00"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: 8310576

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 28. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: les s převahou smrku a paseky po smrčinách.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'2.00"N, 17°43'18.00"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: 8310458

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 27. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: smrkový les a paseky po smrčinách.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'57.00"N, 17°43'49.00"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: 8310293

5972c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Býkov: Cesta po jižním obvodu vrchu Ve Smrčí (411 m n. m.) od východu 50°02'30"N, 17°41'55"E po západ 50°02'18"N, 17°39'58"E.
nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.90"N, 17°41'18.90"E, ± 1400m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-27
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168893

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 83. Pocheň: údolí levostranného přítoku Čižiny od ústí 0,5 km Z obce po lesní cestu asi 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Pocheň, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'9.00"N, 17°40'54.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezce: Jan Štěpánek
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: 9459644

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 86. Pocheň: habrová doubrava na L břehu Čížiny 350 m SZ obce
nejbližší obec: Pocheň, okres Opava
souřadnice: 50°2'2.00"N, 17°42'29.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459886

5972d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 67. Krnov: les J obce Brumovice
nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav
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: 9285232

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brumovice, alúvium potoka Hořina 1 km JV od kostela v obci
souřadnice: 50°0'27.70"N, 17°45'14.30"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100712

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0251_153208_22_L2.2A
nejbližší obec: Holasovice, okres Opava
souřadnice: 50°0'46.87"N, 17°48'8.82"E, ± 185m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0251: t0251. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 08.07.2004
ID: 4071972

5973d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy
datum: 1974
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582968

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6291409

6041a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Stará Voda u Mariánských Lázní; *Scirpetum sylvatici* ve vlhčích částech příkopu
souřadnice: 49°59'30.46"N, 12°34'25.87"E, ± 154m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-09
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12339656

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vysoká u Staré Vody; řada klenů a dubů letních směrem do pastviny
souřadnice: 49°59'1.02"N, 12°32'59.87"E, ± 31m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12339691

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vysoká u Staré Vody; metlicové lado s pcháčem různolistým
souřadnice: 49°59'11.51"N, 12°33'42.28"E, ± 24m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12339722

6041b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: (snímek 4) SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvartu, JV část
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'53.00"N, 12°39'43.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991-06-17
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervace Holina ve Slavkovském lese. - *Erica* 1: 9-15.
projekt: FLDOK
ID: 9409404

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jedlová, cca 750 m jihozápadně od obce
souřadnice: 49°58'22.00"N, 12°35'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-09-09
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace pramenišť západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2917128

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lázně Kynžvart, cca 2 km jihovýchodně od kostela
souřadnice: 49°59'56.10"N, 12°38'51.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 681 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-01
nálezc: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace prameništ' západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916835

6041c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Planá, Huť
souřadnice: 49°54'15.00"N, 12°34'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-06-08
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250419 /Orig. number=385 /Orig. number=250385 /Orig. number=250385
ID: 528342

6041d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 446. Tři Sekery-Plánská Huť: trávničky 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
nálezc: 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: 9512339

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0009_113220_322_L2.2B
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°54'38.56"N, 12°38'5.57"E, ± 79m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
nálezc: Veronika Mikitová
pramen: Petr Mudra. k0009: k0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3577831

6042a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mariánské Lázně, cca 1,9 km od železniční stanice
souřadnice: 49°58'13.00"N, 12°40'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-13
nálezc: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace prameništ' západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916884

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Láz. lesy Mar. Lázně, odd. 4a
souřadnice: 49°59'18.00"N, 12°42'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1974-11-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 576825

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LL Mar. Láz., odd. 14b
souřadnice: 49°58'41.00"N, 12°41'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1974-11-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 577531

6042b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Teplá, Podhora, 45D4
souřadnice: 49°58'50.00"N, 12°46'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-10-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 599492

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ovesné Kladruby_3540153
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°56'59.10"N, 12°45'58.64"E, ± 40m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5472836

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ovesné Kladruby_3540183
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°57'25.31"N, 12°45'53.03"E, ± 132m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-19
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5473122

6042c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chotěnov, cca 500 m severovýchodně od obce
souřadnice: 49°55'58.80"N, 12°44'18.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-08-06
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace pramenišť západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916956

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Planá, Trstěnice
souřadnice: 49°56'34.00"N, 12°41'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1977-09-13
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=166 /Orig. number=860
ID: 545147

6042d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Michalovy Hory, cca 1,2 km severně od obce
souřadnice: 49°54'42.70"N, 12°47'2.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-08-24
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace pramenišť západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2917098

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Martinov, cca 600 m východně od obce
souřadnice: 49°56'21.80"N, 12°45'30.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 591 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-08-11
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace pramenišť západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916987

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Teplá, Podhora 57F11
souřadnice: 49°55'34.00"N, 12°46'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-10-24
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596491

6043b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 508. Kladruby u Toužimi: údolí Telecího potoka 1,5 km J-JV od obce
nejbližší obec: Kladruby u Toužimi
nadmořská výška: 660-680 m
fytochorion: 28d. Toužimská 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: 9194124

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 769. Vidžím: údolí Telecího potoka SV a S od obce
nejbližší obec: Vidžím
nadmořská výška: 545-565 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9200392

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 425. Vidžín: údolí Telecího potoka u Velkého Zuckrova mlýna Z od silnice
nejbližší obec: Vidžín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'41.80"N, 12°59'39.80"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9192340

6043c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hanov, cca 1 km severovýchodně od obce
souřadnice: 49°54'41.50"N, 12°53'3.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 588 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2011-08-22
nálezc: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace pramenišť západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2917187

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: k0215_114124_557_L2.2B
nejbližší obec: Zhořec u Bezdrůžic, okres Tachov
souřadnice: 49°54'3.42"N, 12°53'56.22"E, ± 64m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3599311

6043d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Úterý, cca 2,2 km severozápadně od obce
souřadnice: 49°56'51.00"N, 12°58'28.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2011-08-26
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace pramenišť západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2917214

6044b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0162_114208_876_L2.2A
nejbližší obec: Kamenná Hora, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'16.94"N, 13°7'20.03"E, ± 98m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0162: k0162. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2002 - 05.08.2003
ID: 3602086

6044c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 594. Úterý: v údolí na L břehu Úterského potoka 600 m S od samoty Barvírna
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská 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: 9196442

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 595. Úterý: louky a pobřežní křoviny v údolí Úterského potoka 2 km J od obce
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská 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: 9196476

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0207_114211_11_L2.2B
nejbližší obec: Kejšovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'34.26"N, 13°2'0.28"E, ± 149m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0207: k0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3606414

6045b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0228_114210_54_L2.2B
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'49.20"N, 13°16'43.14"E, ± 662m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604321

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0228_114210_71_M1.5
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'39.23"N, 13°17'26.95"E, ± 271m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604468

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0228_114210_87_L2.2B
nejbližší obec: Česká Doubravice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'25.19"N, 13°17'36.96"E, ± 262m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604530

6045d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lomnička: při Draženském potoce asi 1,5 km SV od kaple Navštívení Panny Marie ve vsi
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'43.72"N, 13°19'11.75"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-09
nálezc: Karel Boublík; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019
ID: 13791209

6046a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0224_123106_374_L2.2A
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'17.52"N, 13°22'21.65"E, ± 328m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3693890

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0224_123106_392_L3.1
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'40.88"N, 13°22'58.55"E, ± 259m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3693975

6046c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: cca 1,5 km W von der Gem. Plasy, Tepler-Jechnitzer Platte (Tepelsko-jesenická plošina)
souřadnice: 49°56'9.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152614

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Plasy
souřadnice: 49°56'24.00"N, 13°22'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-17
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=85 /Orig. number=298
ID: 535176

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Plasy_690809
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'17.56"N, 13°22'28.09"E, ± 145m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115330

6046d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0079_123118_103_L2.2A
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'38.02"N, 13°29'39.30"E, ± 103m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3706413

6047c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Borek: v údolí Kralovického potoka asi 650 m Z od středu vsi
nejbližší obec: Kozojedy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'3.83"N, 13°30'30.71"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-08
nálezcce: Karel Boublík; et al.
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Floristický kurz Plasy 2019
ID: 13791208

6047d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: střední Berounka, Radnický potok, asi 2 km před ústím
souřadnice: 49°54'23.00"N, 13°35'22.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-09
nálezcce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286826

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0164_123115_10_L3.1
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'56.18"N, 13°35'43.26"E, ± 35m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704429

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Chlumská stráň
nejbližší obec: Chlum nad Berounekou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'7.54"N, 13°39'10.07"E, ± 2115m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009
nálezcce: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. Inventarizační průzkum NPR Chlumská Stráň. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6884425

6048a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°57'56.00"N, 13°44'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-14
nálezcce: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1057850

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kostelík (Křivoklátsko), 1 km ZJZ od středu obce, pravý břeh Javornice
souřadnice: 49°58'15.00"N, 13°41'35.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1984-08-24
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093134

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kostelík (Křivoklátsko), 1,1 km JZ od středu obce, levý břeh Javornice
souřadnice: 49°57'58.00"N, 13°41'45.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1984-08-24
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093094

6048b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.19. Týřovice: 0,4km JV od obce, P břeh Berounky
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'18.00"N, 13°47'9.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8005483

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.9. Týřovice: 0,6km SV od obce, P břeh Berounky
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'12.00"N, 13°47'25.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8005255

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.12. Týřovice: 0,6km SV od obce, P břeh Berounky
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'12.00"N, 13°47'25.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
pramen: Blažková D. (2004): Vegetace obnaženého dna řeky Berounky rok po povodni roku 2002. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8005350

6048c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: CHKO Křivoklátsko: PR Jezírka, nachází se na strmých svazích v S údolí dol.úseku Zbizožského potoka (JZ obce Skryje), jde o
podrobnou floristickou inventarizaci taxonů prováděnou v r.2000-2001
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'59.00"N, 13°44'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 26:
149-184.
projekt: FLDOK
ID: 9676776

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skryje (Křivoklátsko), 0,3 km VJV od hájovny Slap, levý břeh Zbizožského potoka
souřadnice: 49°56'30.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční
společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093491

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skryje (Křivoklátsko), 0,5 km JZ od hájovny Slap, pravý břeh Zbizožského potoka
souřadnice: 49°56'20.00"N, 13°44'25.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční
společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2093395

6048d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Křivoklátsko: NPR Kohoutov, se nachází na SV svahu nad Ostroveckým potokem - přítokem Zbizožského potoka v
Ostroveckém polesí /V od obce Ostrovec/
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°46'10.00"E
nadmořská výška: 415-570 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407447

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: (r. 1971 snímek 14) Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/, prameniště
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'1.00"N, 13°46'25.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9408062

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Broumy, horní část vnějšího svahu příkopu lesní cesty ca 0,5 km V od kóty Velký Vlastec

souřadnice: 49°55'60.00"N, 13°48'32.00"E, ± 250 m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-08-13

nálezce: J. Husáková

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: 2451097

6049a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač. mapy a mapy se čtverc. sítí L-O 1-8/

nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500 m

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8953954

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: CHKO Křivoklátsko, lokalita blíže neurčena

souřadnice: 49°59'43.00"N, 13°51'31.00"E, ± 100 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

nálezce: P. Šmilauer

pramen: Šmilauer P. (1990): Paseková společenstva CHKO Křivoklátsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2364166

původní jméno: *Stachys sylvatica*

souřadnice: 49°57'51.00"N, 13°50'4.00"E, ± 250 m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-08-26

nálezce: Z. Neuhäuslová

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

projekt: ČNFD

ID: 1058989

6049b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 104. Otročiněves: údolí Habrového potoka 0,7 km V od obce

nejbližší obec: Otročiněves, okres Beroun

souřadnice: 49°58'50.00"N, 13°59'12.70"E, ± 300 m

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: 8943329

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křižovatky silnic na Červeném Kříži (419)

nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8954766

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°57'29.00"N, 13°55'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-04
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059104

6049c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°55'2.00"N, 13°51'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-30
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059580

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°54'13.00"N, 13°54'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058954

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°55'24.00"N, 13°52'54.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-01
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058568

6049d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 258. Svatá: Obecná skála (bulizníkový suk), skály a skalní stepi na SV okraji obce, ca 450-480 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.00"N, 13°58'6.00"E
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414649

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 257. Svatá: lesní porost na J úpatí vrchu Dubová (455,1), ca 310-350 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.00"N, 13°58'55.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414553

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Křivoklátsko, 900 m J JV Zel. kříže.
souřadnice: 49°55'60.00"N, 13°55'30.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
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: 1548743

6050a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Křivoklátsko, Beroun, ca 2 km SZ od města
souřadnice: 49°58'54.00"N, 14°3'57.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-07-17
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1091441

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0458kv_124111_309_X10
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'23.23"N, 14°2'15.25"E, ± 38m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3749126

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0458kv_124111_311_X10
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'20.21"N, 14°2'6.50"E, ± 82m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3749134

6050b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.6.sním.30. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 300 m(čtv.), orient.SZ.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'2.00"N, 14°9'19.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-20
nálezc: A. Hoffman
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8246047

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.6.sním.29. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 180 m(čtv.),
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'1.00"N, 14°9'16.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-20
nálezc: A. Hoffman
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8245979

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /J/ český kras: Svatý Jan pod Skalou: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109244

6050c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 172. Popovice: les 0,6 km JV od železniční stanice, 9. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Popovice, okres Beroun
souřadnice: 49°55'32.00"N, 14°1'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čs. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411754

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tmaň_5220081
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'0.95"N, 14°2'43.80"E, ± 92m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-10-10
nálezc: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5652888

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Suchomasty_5220706
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'13.43"N, 14°3'20.84"E, ± 120m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-04
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5657788

6050d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 115. Korno: po modré turistické značce SV cípem lesa severně hráze rybníka Obora, ca 0,8-1 km JJV od obce Korno, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°54'45.00"N, 14°8'26.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
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: 8410257

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: AH CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: seznam druhů v studovaném území.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'24.00"E
nadmořská výška: 280-422 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
poznámka: údolí Bubovic.potoka
ID: 8243926

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.6.sním.16. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 200 m(čtv.),
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'17.00"E
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-18
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8245852

6051a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /L/ Český kras: Lužce: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Lužce, okres Beroun
souřadnice: 49°59'1.30"N, 14°11'47.90"E, ± 250m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109749

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 32 J8, Mořinka - Studený
souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°14'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-07-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 347935

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Amerika
souřadnice: 49°57'13.53"N, 14°10'36.77"E, ± 686m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
ID: 13100045

6051b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 69. Choteč: pod mlýnem Veselých u potoka, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Choteč, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'21.00"N, 14°17'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: M. Král
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: 8408407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Kulivá hora, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'54.00"N, 14°17'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257646

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 132. CHKO Český kras: Roblín: rybník U Čtrnáctých, S svah, kvartérní fluvialní sedimenty na zlíchovských vápencích. Břehy rybníka a přilehlý les, sekundární smrčina.
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°16'35.00"E
nadmořská výška: 298-305 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8256088

6051c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 47. Hlásná Třebaň: jižně orientované stráně nad chatovou kolonií v JZ části vrchu Políčko, ca 1,1 km SV od mostu přes Berounku, ca 270 m n. m., 10. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Hlásná Třebaň, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'25.00"N, 14°14'22.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: M. Štefánek
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: 8407692

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 10. Běleč: nedávno vybudovaný rybník na Z okraji obce, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Běleč, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.00"N, 14°10'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
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: 8406685

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /1/ Karlický potok: nachází se z větší části mezi osadou Roblín a Karlík, jde o břehový podrost v lok. Pod stupínkem
nejbližší obec: Dol. Roblín
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Benešová L., Pivničková M., Pivnička K., Růžičková J. & Tonik J. (1993): Předběžná ekologická studie malých vodních toků v CHKO Český kras a Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 22: 185-204.
projekt: FLDOK
ID: 8930443

6051d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /244/ Snímek: Střední Povltaví Všenory (distr. Praha): niva Všenorského potoka pod silnicí asi 300m JV od J okraje obce.
nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'8.00"N, 14°18'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-03
náleze: J. Rydlo
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
projekt: FLDOK
ID: 8146782

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 148. CHKO Český kras: Vonoklasy: Doubek: Kouty: podél levostranného přítoku Klučku. J svah, kvartérní fluvialní a delufialní sedimenty a bohdalecké břidlice. Les, roklinová javorová habřina.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'55.00"N, 14°17'50.00"E
nadmořská výška: 220-260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257073

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Všenory (Praha): niva Všenorského potoka pod silnicí asi 300m JV od jižního okraje obce
souřadnice: 49°54'59.00"N, 14°18'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-03
náleze: J. Rydlo
pramen: Hadinec J., Lustyk P. et Procházka F. [red.] (2004): Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae III. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 63-130.
projekt: ČNFD
ID: 1200782

6052a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Staňkovka, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'32.00"N, 14°20'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257322

6052c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Polesí Jíloviště, odd.53d1
souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°20'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1962): Lesy severovýchodního výběžku brdských hřebenů. (Střední Povltaví, část III.). - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 24: 105-168.
projekt: ČNFD
ID: 1997737

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Polesí Jíloviště, odd.49d4
souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°20'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1962): Lesy severovýchodního výběžku brdských hřebenů. (Střední Povltaví, část III.). - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 24: 105-168.
projekt: ČNFD
ID: 1997698

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Polesí Jíloviště, odd.47d3
souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°20'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1962): Lesy severovýchodního výběžku brdských hřebenů. (Střední Povltaví, část III.). - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 24: 105-168.
projekt: ČNFD
ID: 1997657

6052d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: soutok Sázavy a Vltavy: polesí Okrouhlo, odd. 24c3
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.
projekt: ČNFD
ID: 2014278

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: soutok Sázavy a Vltavy: polesí Okrouhlo, odd.12f1
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.
projekt: ČNFD
ID: 2014204

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: soutok Sázavy a Vltavy: polesí Okrouhlo, odd. 21e5
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.
projekt: ČNFD
ID: 2014148

6053a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Průhonice u Prahy,
souřadnice: 49°59'36.00"N, 14°33'19.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1970-07-28
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2375618

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: střední Berounka, Javornice
souřadnice: 49°57'56.00"N, 14°31'40.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1963-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286629

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0430_124209_75_L5.1
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'27.02"N, 14°33'6.62"E, ± 118m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3760904

6053b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0246_124215_13_L3.1
nejbližší obec: Chomutovice u Dobřejovic, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'15.16"N, 14°36'0.65"E, ± 195m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2002-07-01
nálezc: Jakub Halaš
pramen: Jakub Halaš. a0246: a0246. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3761622

6053d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chomutovice u Dobřejovic
souřadnice: 49°56'52.36"N, 14°35'46.42"E, ± 72m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-16
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12573438

6054a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Říčany u Prahy
souřadnice: 49°59'12.58"N, 14°41'3.86"E, ± 62m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-03
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12671290

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Říčany u Prahy; V nejnižší poloze podél potoka L2.2 s nitrofilním E1, do svahu rychle přechází v habřinu s omezeným podrostem.
souřadnice: 49°58'37.91"N, 14°40'13.08"E, ± 281m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-03
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12671438

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Říčany u Prahy
souřadnice: 49°58'32.61"N, 14°40'31.15"E, ± 49m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-03
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12671349

6054b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2. Voděradské bučiny, V polovina NPR (1997, 1998). (podrobnější lokality z NPR viz. Nováková 1997).
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'13.00"N, 14°48'27.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007333

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Voděradské bučiny, Z polovina NPR (1997, 1998)
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°46'39.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007010

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 249. Penčice: okraj lesa při silnici do Černých Voděrad J myslivny
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9144077

6054c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 136. Třemblat: údolí Vlčí halíř
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370-430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141322

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Údolí Vlčí halíř mezi Mnichovicemi a obcí Třemblat. Lesy a údolní louky.
datum: 1978-07-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584295

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0253_133116_70_L3.1
nejbližší obec: Dolní Lomnice u Kunic, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'8.18"N, 14°40'40.30"E, ± 190m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3838799

6054d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
datum: 1978-07-12
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584618

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 618 M10a
souřadnice: 49°54'31.00"N, 14°46'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-05
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395472

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třemblat_1580063
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.31"N, 14°45'56.52"E, ± 55m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2007-07-24
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5199645

6055a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 63. Kostelec nad Čer.lesy: třešňovka a louka při SZ okraji města, po červené tur.značce (1988, 2003)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'48.00"N, 14°51'10.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010007

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 56. Brník: les SZ obce.
nejbližší obec: Brník, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'17.00"N, 14°54'17.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009416

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 55. Brník: v obci.
nejbližší obec: Brník, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°54'26.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009390

6055b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 665. Ždánice: u potoka 10 km S obce
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9155023

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0408_133110_59_L2.2B
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 49°59'8.70"N, 14°57'55.94"E, ± 169m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3836548

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0408_133110_63_T1.5
nejbližší obec: Ždánice u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°58'44.58"N, 14°57'50.69"E, ± 80m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3836582

6055c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 658. Radlice: les Růžové rokle 1,5 km JV osady Komorce
nejbližší obec: Radlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154975

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 308. Oplany: les Na Biči (bučina) 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková; Jaromír Vorel
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145794

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 307. Oplany: podél lesní silničky ca 2 km JJV obce
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'26.10"N, 14°52'30.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145755

6055d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 356. Skvrňov: údolí Tlukačov SZ od obce
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147812

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bohouňovice-Skvrňov (11-14 km JV od Kostelce n.Č.L.). Údolí potoka od B. do S. zv. Tlukačov
datum: 1978-07-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585217

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Radlice u Barchovic_1590002
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°56'46.39"N, 14°55'8.90"E, ± 18m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-09
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201176

6056a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 326. Svojšíce: Svojšícká bažantnice
nejbližší obec: Svojšíce, okres Příbram
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: J. Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146590

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147208

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zásnuky-Hořejší rybník u Mlékovic-Mlékovice- rybník Stojespal u Nové Vsi - Nová Ves-rybník Utopenec- Svojšice-Toušice-Vlčí Důl- obora v Zásnukách.
datum: 1973-09-01
náleze: Jaroš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585461

6056c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 364. Drahobudice: Bečvářský les J obce
nejbližší obec: Drahobudice, okres Kolín
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148057

6056d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: ŠLP Kostelec, Krymlov, 67 E8
souřadnice: 49°55'41.00"N, 15°5'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1958-06-15
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394811

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0422_133212_14_L2.2B
nejbližší obec: Poďousy, okres Kolín
souřadnice: 49°56'51.32"N, 15°5'33.54"E, ± 211m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Alexandra Klauisová
pramen: Alexandra Klauisová. a0422: a0422. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3842896

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0440_133217_47_L2.2B
nejbližší obec: Červený Hrádek u Bečvář, okres Kolín
souřadnice: 49°55'46.67"N, 15°5'42.04"E, ± 160m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0440: a0440. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844214

6057a

původní jméno: *Stachys sylvaticae*
lokalita: Červené Pečky: Lužní les na Chotouchovském potoce nedaleko ústí do rybníku u Červeného mlýnu (rybník následující za Skokanovským), 1,6 km J-JZ zámku Pašinka.
nejbližší obec: Červené Pečky, okres Kolín
souřadnice: 49°59'1.40"N, 15°10'46.90"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2016-05-20
náleze: Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591954

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0317_133209_28_L2.2B
nejbližší obec: Červené Pečky, okres Kolín
souřadnice: 49°59'2.65"N, 15°12'11.84"E, ± 214m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842191

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hořany u Kutné Hory; silně prosvětlené, vše porostlé *Clematis vitalba*
souřadnice: 49°58'28.44"N, 15°14'8.31"E, ± 88m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-10
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12811332

6057b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0003_133210_26_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'55.60"N, 15°19'15.89"E, ± 488m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842338

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0003_133210_28_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'51.92"N, 15°19'30.22"E, ± 121m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842348

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0003_133210_30_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'9.56"N, 15°19'28.67"E, ± 141m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842361

6057c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kutná Hora: Ostrůvek a kamamenitý břeh Vrchlice JJZ bývalého mlýnu Cimburk, 1,1 km JZ od Kostela Nejsvětější Trojice
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'38.00"N, 15°14'41.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2016-05-07
náleze: Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591927

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tal "Švadlenka" cca0,5 km SSW von der Gem. Roztěž bei Kutná Hora, Jevany-Platte
souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°11'48.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1968-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153820

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tal "Švadlenka" 1 km SO von den Gem. Roztěž bei Kutná Hora, Jevany-Platte
souřadnice: 49°54'6.00"N, 15°12'23.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1968-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153129

6057d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: linkes Vrchlice-Ufer unter der Gem. Poličany bei Kutná Hora, Elbeniederung
souřadnice: 49°55'46.00"N, 15°15'14.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1969-08-20
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153566

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0144_133219_30_L2.2A
nejbližší obec: Poličany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'38.71"N, 15°14'58.38"E, ± 1302m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844703

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kutná Hora; místy pěknější, s *Allium ursinum*, v návaznosti na zahrady vyšší degradace
souřadnice: 49°56'9.59"N, 15°15'44.08"E, ± 268m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12800999

6058a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradníctv
Seznam nalezených taxonů.
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009
pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.
projekt: FLDOK
ID: 8261502

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1972
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8586249

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LČR LS Nymburk, Kolín, 725 D12, Hulčín
souřadnice: 49°58'54.00"N, 15°22'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-07-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 382487

6058b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0103_134107_71_L2.2B
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'47.90"N, 15°26'33.47"E, ± 147m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865284

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0082_134108_206_L2.2B
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'39.59"N, 15°28'24.67"E, ± 364m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
nálezc: Pavel Kratochvíl
pramen: Pavel Kratochvíl. e0082: e0082. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 15.06.2003
ID: 3865521

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 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
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132371

6059a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0082_134108_216_L2.2B
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'13.42"N, 15°31'5.48"E, ± 238m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
nálezc: Pavel Kratochvíl
pramen: Pavel Kratochvíl. e0082: e0082. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 15.06.2003
ID: 3865540

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0082_134114_10_L7.2
nejbližší obec: Turkovice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'51.34"N, 15°33'35.53"E, ± 151m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
nálezc: Pavel Kratochvíl
pramen: Pavel Kratochvíl. e0082: e0082. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 15.06.2003
ID: 3865919

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0082_134114_4_L2.2B
nejbližší obec: Bumbalka, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'21.06"N, 15°32'12.77"E, ± 382m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Pavel Kratochvíl
pramen: Pavel Kratochvíl. e0082: e0082. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 15.06.2003
ID: 3866036

6059b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Poběžovické polesí, úval potoka Studená voda, asi 0,5 km severně kóty 303
souřadnice: 49°59'13.00"N, 15°35'22.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1972): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Pardubicka. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 4:43-59.
projekt: ČNFD
ID: 2276555

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Železné hory, 1.5 km ZJZ od obce Stojice
souřadnice: 49°57'3.00"N, 15°35'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1965-07-25
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 1,5 km WSW von der Gem. Stojice bei Heřmanův Městec, Eisengebirge
souřadnice: 49°57'13.00"N, 15°35'40.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1956-07-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153088

6059c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPL 137. Šuterník: údolí Starkočského potoka se zbytky listnatých lužních lesů, 1 km SV Licoměřic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'21.00"N, 15°33'8.00"E
nadmořská výška: 385-435 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358663

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 134. Žleby: smíšené listnaté lesy, bučiny, jedlové a habrové doubravy, 1km J Licoměřice u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'28.00"N, 15°33'29.00"E
nadmořská výška: 360-450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358556

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 133. Liščí hora: zbytek květnaté bučiny, druhově pestré bylinné patro, 1km Z Zbyslavce u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Zbyslavce u Ronova n, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'8.00"N, 15°34'17.00"E
nadmořská výška: 410-525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358510

6059d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prachovice_540184
nejbližší obec: Prachovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'22.82"N, 15°39'7.67"E, ± 59m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2006-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035941

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kostelec u Heřmanova Městce_540038
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'8.98"N, 15°39'52.67"E, ± 128m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2006-09-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5102185

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0133_134120_53_L2.2B
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'45.86"N, 15°38'47.00"E, ± 137m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0133: e0133. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3866598

6060a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: V textu sním.47. asi 1 km SV obce Heřmanův Městec, (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'23.00"N, 15°41'11.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994-08-10
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351294

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Železné hory, ca 1 km SV obce Heřmanův Městec.
souřadnice: 49°57'0.00"N, 15°41'0.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994-08-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1551136

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: hrudimská tabule, NW der Mühle Cerhov bei Jezbořice, ca. 7 km NW von Chrudim
souřadnice: 49°59'36.00"N, 15°41'1.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082318

6060b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. PP Ptačí ostrovy v Chrudimi: Svah nad náhonem. Floristický průzkum konán v letech 1999-2005
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'34.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
pramen: Gutzerová N. (2006): Vegetace přírodní památky Ptačí ostrovy v Chrudimi. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 147-154.
projekt: FLDOK
poznámka: u ještěra
ID: 8099479

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. PP Ptačí ostrovy v Chrudimi: Velký střelecký ostrov, území parku Střelnice. Floristický průzkum konán v letech 1999-2005
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'16.00"N, 15°48'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
pramen: Gutzerová N. (2006): Vegetace přírodní památky Ptačí ostrovy v Chrudimi. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 147-154.
projekt: FLDOK
poznámka: u jezu
ID: 8099376

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Topol, les u dvora Kalousov, Z od železniční zastávky Topol
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'2.02"N, 15°49'36.71"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-06-23
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7043006

6060c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Železné hory, okraj parku, 1/2 km SV od Heřmanova Městce
souřadnice: 49°56'57.00"N, 15°40'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-06-27
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686551

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Heřmanův Městec_540102
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'22.49"N, 15°39'57.89"E, ± 341m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-07-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5102663

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Holičky u Chrudimi
souřadnice: 49°55'14.39"N, 15°41'32.56"E, ± 221m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-05-25
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10623940

6060d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 109. Ve Studeném: smíšený les na stanovišti jedlových doubrav a lužních olšín, 1km JV Rabštejnské Lhoty u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'31.00"N, 15°46'27.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-26
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357480

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPL 108. Markovický potok: přirozené porosty dubohabřin a lužních olšín, 1 km JZ Rabštejnské Lhoty.
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'40.00"N, 15°45'19.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-08
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Železné hory, niva Chrudimky pod mlýnem Skály, asi 1/2 km JZ od obce Škrovád
souřadnice: 49°54'8.00"N, 15°49'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973-07-15
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686697

6061a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Koci-Topol (okr. Chrudim), SPR Habrov), SPR Dubno
souřadnice: 49°57'55.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-05-23
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Státní přírodní rezervace Habrov. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322766

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Koci-Topol (okr. Chrudim), SPR Habrov), SPR Dubno
souřadnice: 49°57'55.00"N, 15°50'17.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-05-23
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Státní přírodní rezervace Habrov. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322697

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Železné hory, les Habrov, S od obce Topol
souřadnice: 49°57'59.00"N, 15°50'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08-18
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687127

6061b

lokality: Chroustovice: lesní komplex při J okraji obce ca 500 m JZ od zámku v obci
nejbližší obec: Chroustovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'59.53"N, 15°59'22.75"E, ± 150m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2017-07-17
nálezce: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13362523

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 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 K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FL DOK
ID: 9169736

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0138_134215_16_L2.3B
nejbližší obec: Holešovice u Chroustovic, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'20.38"N, 15°58'31.55"E, ± 88m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0138: e0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3868200

6061d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chroustovice
souřadnice: 49°56'57.60"N, 15°59'26.00"E, ± 293m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12557399

6062a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Třebechovická tabule, Fasanerie Uhersko W vom Jägerhaus in Trusnov, 13 km W von Choceň
souřadnice: 49°59'53.00"N, 16°1'58.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1977-07-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083332

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Třebechovická tabule, Fasanerie Uhersko S vom Jägerhaus in Trusnov, 13 km W von Choceň
souřadnice: 49°59'53.00"N, 16°1'58.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083247

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: západní část bažantnice mezi obcemi Uhersko a Trusnov
souřadnice: 49°59'57.00"N, 16°1'47.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1972): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Pardubicka. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 4:43-59.
projekt: ČNFD
ID: 2276459

6062b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vraclav_9790069
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'31.82"N, 16°4'59.81"E, ± 582m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-07-26
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0979. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009517

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0084_143108_133_M1.1
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'41.32"N, 16°9'19.62"E, ± 456m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961916

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0084_143108_171_L2.2B
nejbližší obec: Slatina u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'7.04"N, 16°9'20.52"E, ± 37m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3962078

6062c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab. 6. sním. 49. Nelesní vegetace PP Kusá hora u Luže na Chrudimsku: paseky v údolí potoka v Hlubočkách, 2 km JZ od Pěšic /SV od Luže na Chrudimsku, pozn. Tomšovicová, 4.4.2005/
nejbližší obec: Luže, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'25.00"N, 16°4'33.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-20
pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 9778279

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Tab. 6. sním. 50. Nelesní vegetace PP Kusá hora u Luže na Chrudimsku: paseky v údolí potoka v Hlubočkách, 2 km JZ od Pěšic /SV od Luže na Chrudimsku, pozn. Tomšovicová, 4.4.2005/

nejbližší obec: Luže, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°54'25.00"N, 16°4'33.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1991-07-20

pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 9778299

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Sním.54. Nelesní vegetace PP Kusá hora u Luže na Chrudimsku: údolí Řepnického potoka, 1,km SZ od Řepníků /SV od Luže na Chrudimsku, pozn. Tomšovicová, 5.4.2005/

nejbližší obec: Luže, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°54'37.00"N, 16°4'29.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1988-07-27

pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 9778362

6062d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Bětnické údolí (CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku)

souřadnice: 49°56'25.00"N, 16°4'55.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1988-05-08

nálezce: M. Duchoslav

pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.

projekt: ČNFD

ID: 1866680

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: e0114_143118_88_L2.2B

nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'32.81"N, 16°9'39.74"E, ± 126m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2003

nálezce: Libuše Marková

pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3966059

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Džbánov u Vys. Mýta, lužní les S od statku, východní část

nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'27.26"N, 16°9'27.94"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2004-08-23

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7045550

6063a

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Choceň. Choceň: poblíž podniku Hedva, cca 1 km SV od nádraží v Chocni. Zem. souř.: 49°59'55 s. š., 181410 v. d.
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'55.00"N, 16°13'41.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1997-06-18
nálezc: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 57; distr. phytogeogr. 63c Střední Poorličí; coordinates corrected;
ID: 13826436

6063b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: ČM mezihoří, svah údolí Tiché orlice u Bezpráví-Perná
souřadnice: 49°59'30.00"N, 16°19'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1966-08-12
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642626

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: ČM mezihoří, svah údolí Tiché Orlice nad Bezpráví-Perná
souřadnice: 49°59'30.00"N, 16°19'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1966-08-12
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642571

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Poorličí, u mrtvého ramene Tiché Orlice u Mostku mezi Brandýsem n. O. a Chocní
souřadnice: 49°59'56.00"N, 16°15'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1964-07-07
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681102

6063c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bohuňovice, svahový les nad levým břehem Končinského potoka 1,5 km ZJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°54'15.20"N, 16°14'29.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-05-01
nálezc: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268052

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrušová, u Loučné na V okraji obce
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'57.25"N, 16°12'3.07"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2005-06-14
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7047367

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrušová, S obce, při silnici nad mlýnem Valcha k mlýnu Spálenec
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'7.99"N, 16°11'58.46"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2005-06-14
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7046020

6063d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litomyšl, bažantnice u Horek
souřadnice: 49°55'4.00"N, 16°15'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966-06-20
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2H4
ID: 113063

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0122_143125_9_L2.2B
nejbližší obec: Kornice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'6.05"N, 16°18'44.57"E, ± 49m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967140

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0122_143125_11_L3.1
nejbližší obec: Kornice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'3.85"N, 16°18'59.72"E, ± 147m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967159

6064a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Poorličí, V svah kopce Podhoří u Ústí n.O.
souřadnice: 49°59'12.00"N, 16°21'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1965-08-11
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682820

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brandýs n.O., Přívrat, Lipovec
souřadnice: 49°57'50.00"N, 16°22'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1976-07-12
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D3
ID: 112281

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brandýs n.O., celek Obora, S část
souřadnice: 49°59'20.00"N, 16°22'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1966-05-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 111907

6064b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ústí nad Orlicí, pstruhové rybníčky na Knapoveckém potoce pod chatovou osadou při jihovýchodním okraji města, 1,9 km VJV žel. stanice Ústí nad Orlicí město; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a v sekaných trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'45.00"N, 16°25'13.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2010-07-23
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956911

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 127. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní porosty 2 km VJV obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: S. Kučera
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: 9034153

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 125. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: intravilán V části obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-06
náleze: Bohumil Slavík
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: 9033959

6064c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 246. Přívrat: S svahy Javorníku /kóta 563/, údolí u Přívratu /rybník/, stráž mezi Přívratem a Sloupnicí - Řetová - Dlouhá Třebová
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'36.78"N, 16°23'49.88"E, ± 1200m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
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: 9174840

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strakov, Okrouhlice
souřadnice: 49°55'46.00"N, 16°22'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-01
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 112407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strakov, Sečná
souřadnice: 49°54'30.00"N, 16°24'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-06-23
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 112487

6064d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 69. Českotřebovský úval: Česká Třebová: lesní rokлина V dolech V kóty 478, stráž na P břehu potoka
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1970-07-06
náleze: 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: 9033024

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 57. Českotřebovský úval: Česká Třebová - Lhotka, nejzápadnější část údolí Hluboček, opukové skalky na P břehu potoka nad ústím do Třebovky, ostroh nad mlýnem na L břehu potoka
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1970-07-06
náleze: 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: 9032764

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skuhrov, Skuhrov, Na Palici
souřadnice: 49°54'51.00"N, 16°29'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1975-05-13
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1, 4F1
ID: 109818

6065a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 26. Žambersko: Horní Čermná: u Hejlova mlýna, přechod přes potok Tisce k Hejlovu mlýnu
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: Jindřich Houfek; J. Tušla
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: 9032102

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 29. Žambersko: Horní Čermná: břehy rybníčka 0,2 km SV Hejlova mlýna
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: Jindřich Houfek; J. Tušla
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: 9032290

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 15. Žambersko: Dolní Čermná: stráž S samoty Blahotínek, až pod kótou 519,1
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
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: 9031619

6065b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 28. Žamberko: Horní Čermná: údolí bezejmenného potoka 2 km SV obce (od okraje lesa po Hejlův mlýn)
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'1.50"N, 16°37'10.80"E, ± 700m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1970-07-04
náleze: J. Tušla; 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: 9032193

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 130. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: Třebovské stěny SV od obce mezi kótou 557 a silnicí V obce
nejbližší obec: Skuhrov
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-06
náleze: Bohumil Slavík
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: 9034416

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U černého dolíku ,Lanškroun
souřadnice: 49°57'31.00"N, 16°39'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1995-10-09
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 674440

6065c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 133. Hřebečovská vrchovina: Rudoltice: u lesní cesty 0,5 km SSV kóty 588 Z obce
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-06
náleze: 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: 9034453

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 128. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: Třebovské stěny J od silnice na Ostrov
nejbližší obec: Skuhrov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'27.30"N, 16°31'4.00"E, ± 1000m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: Bohumil Slavík
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: 9034245

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 132. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: jedlobučina na V svazích kóty Palice, JJV obce
nejbližší obec: Skuhrov
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-06
náleze: 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: 9034443

6065d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 162. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: JZ okraj Dlouhého rybníka SZ města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'9.00"N, 16°35'14.60"E, ± 350m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
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: 9035471

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 191. Lanškrounská kotlina: Albrechtice: intravilán v J části obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-05
náleze: 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: 9036486

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 197. Lanškrounská kotlina: Albrechtice: při horní Moravské Sázavě u mostu při vyústění Smutného Žlebu na S okraji obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-05
náleze: 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: 9036695

6066a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 367. Hanušovická vrchovina: Herbortice: pod strážkou Z kaple u Hraničního potoka
nejbližší obec: Herbortice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: 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: 9040280

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Valteřice, louka v pastvinách v Z zdrojnici potoka Valteřička, 650 m Z obce, VKP Valteřička
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'31.85"N, 16°41'46.51"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2011-05-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298143

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chudoba, mokřina u cesty smrkovým lesem nad l svahem Uhelné dolinky pod kótou 623 k první serp c.
nejbližší obec: Mezilesí u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'2.95"N, 16°40'42.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7163885

6066b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0199_144108_47_L4
nejbližší obec: Jakobovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'3.48"N, 16°48'53.17"E, ± 132m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006193

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0199_144108_52_L2.2A
nejbližší obec: Jakobovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'58.15"N, 16°48'57.38"E, ± 80m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006202

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0199_144108_54_L2.2B
nejbližší obec: Jakobovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'2.29"N, 16°49'4.76"E, ± 150m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4006211

6066c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 358. Hanušovická vrchovina: Chudoba: svahové porosty při lesní cestě do Uhelné dolinky 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Kučera
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: 9040198

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 379. Hanušovická vrchovina: Cotkytle: prameniště, lesík a křovina cca 800m SSV kóty 660
nejbližší obec: Cotkytle, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: 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: 9040593

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 355. Hanušovická vrchovina: Chudoba: slatinná louka SV kóty 597, 1,4 km JJZ obce
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Kučera
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: 9040025

6066d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: údolí potoka Březná v úseku mezi papírnou a Englovým mlýnem, J od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107-150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789203

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: obec
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107-150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785923

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: lesní údolí mezi obcí a Englovým mlýnem Z od obce
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785906

6067a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sklenný vrch, lesy na Z svahu
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785115

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sklenný vrch, lesy a paseky SZ, S a SV od vrcholu
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
nadmořská výška: 440-545 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785106

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: údolíčko při zeleně značené cestě 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Hartíkov, okres Šumperk
nadmořská výška: 480-540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784446

6067b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vrch Háje, SV a S úpatí až k silnici Temenice – Hrabenov
nejbližší obec: Šumperk-Temenice
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790150

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vrch Na vyhlídce, les na Z svahu
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-02
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789698

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les u žlutě značené cesty od sedla J vrcholu kóty Háj k zřícenině Hradisko
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789693

6067c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0200_144118_442_L2.2B
nejbližší obec: Rovensko, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'23.84"N, 16°51'26.39"E, ± 371m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4013664

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0200_144118_452_L2.2B
nejbližší obec: Rovensko, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'4.66"N, 16°51'24.95"E, ± 269m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4013710

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0200_144118_258_L2.2B
nejbližší obec: Klášterec, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'45.89"N, 16°51'15.73"E, ± 193m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4014692

6067d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: vlhká louka mezi železnicí a Bludovským lesem 1,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8782966

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 1. Bludov: S výběžek Bludovské stráně nad lomem, listový les a okraje lesního průseku
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9166983

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 12. Bludov: Bludovská stráň 850 m SV od železniční stanice Bludov, list. les
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167487

6068a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC Šumperk, polesí Nový Malín 202a1)
souřadnice: 49°58'40.00"N, 17°4'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 91303

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC Šumperk, polesí Nový Malín , 201c2
souřadnice: 49°58'19.00"N, 17°3'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 91441

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Ruda n. Moravou, polesí Nový Malín 205b1
souřadnice: 49°57'9.00"N, 17°4'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94333

6068b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Loučná I, polesí Rudoltice, 3a
souřadnice: 49°58'20.00"N, 17°7'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-10-02
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 86004

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Janovice II, polesí Třemešek-Rabštýn 14a
souřadnice: 49°57'1.00"N, 17°7'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-09-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 92849

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Janovice II, polesí Bedřichov 24b
souřadnice: 49°57'36.00"N, 17°9'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-10-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93504

6068c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: dolní část údolí od okraje lesa nedalek ostré zatáčky silnice V od obce
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
nadmořská výška: 440-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07
náleze: A. Roubal
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České
botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787113

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Hrabíšín, okr. Šumperk, smíšený les cca 0,5 km jv. od nádraží; čtverec: 6068 c (Hrabíšín)
nejbližší obec: Hrabíšín, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'16.54"N, 17°2'34.39"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1980-07-12
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931822

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Šumperk, polesí Šumperk, 18c1
souřadnice: 49°55'59.00"N, 17°0'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-16
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 91102

6068d

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Bedřichov, okr. Šumperk, louka a les nedaleko hájovny pod "Rabštýnem" [= hrad Rabštejn]; čtverec: 6068 d (Třemešek)
nejbližší obec: Oskava, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'28.68"N, 17°9'41.87"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1980-07-12
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931096

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Janovice II, polesí Třemešek 3b2
souřadnice: 49°56'33.00"N, 17°8'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-09-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 92743

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Janovice II, polesí Třemešek 6a
souřadnice: 49°55'49.00"N, 17°7'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-09-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 92931

6069a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 511. Stará Ves: lesní část údolí Podolského potoka k zelené turist. značce
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'9.00"N, 17°11'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
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: 9476743

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Janovice II, polesí Bedřichov 13c
souřadnice: 49°56'59.00"N, 17°10'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-10-01
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93538

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Janovice II, polesí Bedřichov 10b
souřadnice: 49°57'40.00"N, 17°10'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-10-04
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93690

6069b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jesenické podhůří, Rýmařov, úvozy a lesy J od Rýmařova při turist. cestě červ. zn. k zříc. hradu Štrálek (624 m n. m.)
datum: 1982-08-28
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587484

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku: Rýmařov - Ondřejov - Strálek. Louky, lesy a skály v údolích J Rýmařova, pole potoky.
datum: 1979-09-30
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587306

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Růžová 2245
nejbližší obec: Janušov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'54.59"N, 17°15'25.71"E, ± 645m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Věra Kavalcová
pramen: Kavalcová Věra. PR Růžová - CHKO Jeseníky - Inventarizační průzkum botanický. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6901606

6069c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Janovice II, polesí Bedřichov 513d1
souřadnice: 49°55'60.00"N, 17°10'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978
nálezc: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 914501

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC Janovice II, polesí Bedřichov 17a
souřadnice: 49°56'54.00"N, 17°11'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-09-27
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93259

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC Janovice II, polesí Bedřichov 5b
souřadnice: 49°56'46.00"N, 17°11'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-10-08
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93619

6069d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rýmařov; Klenové a jasanové potoční olšina v zaříznutém žlebu.
souřadnice: 49°54'38.66"N, 17°15'5.71"E, ± 58m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-23
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12549274

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rýmařov; Klenové a jasanové potoční olšina v zaříznutém žlebu.
souřadnice: 49°55'7.23"N, 17°14'54.66"E, ± 199m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-23
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12549378

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Těchanov; liniový potoční luh
souřadnice: 49°54'8.38"N, 17°15'18.39"E, ± 716m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-02
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12737571

6070a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'37.78"N, 17°20'0.90"E, ± 1268m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
nálezc: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PR Niva Moravice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6625137

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.14"N, 17°20'1.30"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leoš. Mapování krajiny - botanický průzkum nivy na levém břehu Moravice v k.ú. Malá Štáhle. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6295080

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6367270

6070b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nížký Jeseník-okres Bruntál: Mokré i suché louky při Důlním potoku s jeho přítoky Z od Moravského Kočova
datum: 1987-07
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8588588

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bruntál-město_2630205
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'34.21"N, 17°28'12.61"E, ± 161m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5319734

6070c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 5. SV svah Štáhelského vrchu, směrem k Moravskému Kočovu
nejbližší obec: Velká Štáhle, okres Bruntál
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: 8704980

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 17a. Bruntál: prostor kóty 679 Z obce Valšov
nejbližší obec: Valšov, 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: 9285505

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 279. Břidličná: lesní údolí J železnič. zastávky Břidličná-lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'60.00"N, 17°24'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezce: Lubomír Hrouda
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: 9469130

6070d

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Valšov: paseka uprostřed smrkového lesa asi 1,5 km VJV obce
nejbližší obec: Moravský Kočov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'4.68"N, 17°27'36.86"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-22
nálezce: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VH/52;
ID: 13826439

6071a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 50a. Bruntál: prostor kóty 683 VJV obce Jelení
nejbližší obec: Jelení
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: 9285968

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 50b. Bruntál: Z svahy J obce Jelení
nejbližší obec: Jelení
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: 9285979

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 319a. Horní Benešov: pobřežní porosty a louky S silnice H. Benešov - Bruntál
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'14.00"N, 17°34'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988
nálezce: Věra Čulíková
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: 9470662

6071b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: (32) v lese u Hor. Benešova
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1818-06
náleze: Uechtritz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8708060

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 118. Horní Benešov: Sosnovský les - bučina
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°58'53.00"N, 17°37'28.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
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: 9461493

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 126a. Horní Životice: okraj lesa
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'45.00"N, 17°37'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462026

6071c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 339. Leskovec n. Moravicí: lesnatá část horního toku Hvozdnice od JZ úpatí vrchu Písařov (580,) k prameni
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'16.00"N, 17°34'22.00"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 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: 9471488

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 343. Leskovec n. Moravicí: údolí Hvozdnice od silničního mostu S obce k J okraji obce
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'25.00"N, 17°34'28.00"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 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: 9471580

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Bruntál II, Rázová, 120 d4
souřadnice: 49°56'12.00"N, 17°34'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V datu není uveden den.
ID: 913827

6071d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0278_153119_79_L2.2B
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'50.22"N, 17°35'34.08"E, ± 128m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4069123

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0278_153119_80_L2.2B
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'53.78"N, 17°35'23.46"E, ± 152m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0278: t0278. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4069131

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0241_153120_67_L2.2B
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'51.98"N, 17°39'51.05"E, ± 227m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0241: t0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4069459

6072a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velké Heraltice: údolím Heraltického potoka od rybníka (s ostrůvkem) po bezlesí
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'2.00"N, 17°43'47.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
náleze: Jan Ševčík; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170337

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malé Heraltice: Heraltický potok v lesním komplexu mezi Sádkiem a Košetnicemi
nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°57'33.00"N, 17°42'55.00"E, ± 750m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
nálezc: Jan Ševčík; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170453

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 128. Velké Heraltice: SZ, les a pastviny v údolí potoka Hořina Z silnice V.Heraltice - Brumovice po přítok od obce Kolná
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°41'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Faltys
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: 9462128

6072b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 141. Zadky: část údolí Heraltického potoka od osady k S okraji lesa Hajné (0,8 km JZ křižovatky v osadě)
nejbližší obec: Zadky, okres Opava
souřadnice: 49°58'13.00"N, 17°47'1.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1983-08-23
nálezc: 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: 9463153

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sádek u Opavy_2620011
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'59.71"N, 17°45'8.03"E, ± 23m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
nálezc: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316790

6072c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 143. Nový Dvůr u Opavy: údolí potoka Velká od žluté turistické značky k pravostrannému přítoku 2,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'15.00"N, 17°44'42.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1987-07-30
nálezc: 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: 9463309

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 420cc2, kú, Sádek u Opavy, Kouty Z od nového Dvora
souřadnice: 49°56'15.00"N, 17°44'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-09-29
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 875595

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 420cc2, kú, Sádek u Opavy, Kouty Z od nového Dvora
souřadnice: 49°56'15.00"N, 17°44'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1953-10-09
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 875575

6072d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 705401, ML Opava, Štáblovice, 13 E e 2, Štáblovický mlýn
souřadnice: 49°54'9.00"N, 17°49'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-05-14
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terenním zapsníku neuvedena).
ID: 856344

6073a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Opava, Městský park
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'3.95"N, 17°53'15.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká. Městský park v Opavě, botanický průzkum bylinného patra. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2008 - 30.04.2009
ID: 6936365

6073b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hněvošice: SPR "Hněvošický háj", ve V části rezervace
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1974-08
pramen: Koblížek J. (1976): Zajímavý výskyt ostřice hubené - *Carex strigosa* Huds. na severní Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 49-0.
projekt: FLDOK
ID: 9247230

6073c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 705401, ML Opava, Štáblovice, 13 B b 5, Kamenná hora
souřadnice: 49°54'37.00"N, 17°50'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-05-13
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 856249

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Hvozdnice 1141
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hnozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6971454

6073d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Raduň: Raduňské rybníky, MIMO "Raduňský mokřad" osázený pestrou květennou směsí.
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.37"N, 17°56'11.59"E, ± 900m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-26
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165255

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 503 E e 9a, U zámku Vel.Hošnice, Černý lesek
souřadnice: 49°55'45.00"N, 17°58'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-10-01
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 856640

6074a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3/ Hlučínsko: Hněvošický les, nachází se po obou stranách silnice ze Služovic do Hněvošic /pokrývá svahy 3 údolíček/
nejbližší obec: Služovice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-04
náleze: J. Veselý
pramen: Švacha A. (1950): Předběžná zpráva o botanickém průzkumu Hlučínska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 369-372.
projekt: FLDOK
ID: 8718474

6074b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 17. Chuchelná (6074b): pískovna na okraji Chuchelského lesa po L straně modře znač. tur. cesty do Bohuslavic, 1 km J od želez. stanice v obci, 1 ha.
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'45.00"N, 18°6'42.00"E
nadmořská výška: 250 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: 8312516

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0287_154113_344_L5.4
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'20.74"N, 18°8'56.08"E, ± 76m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106953

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0287_154113_366_L7.2
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'49.86"N, 18°8'58.13"E, ± 65m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106967

6074c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhota u Opavy_2590064
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'58.88"N, 18°3'18.90"E, ± 84m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-30
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309624

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470169
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'53.96"N, 18°4'5.38"E, ± 45m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-03
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092310

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PR Koutské a Zábřežské louky 586
souřadnice: 49°55'4.82"N, 18°4'19.28"E, ± 1197m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.18 Botanický inventarizační průzkum v PR Koutské a Zábřežské louky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010832

6074d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 7. Bolatice (6074d): komplex smrčínami osázených pískoven na L břehu potoka Opusta, 1km JV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Bolatice, okres Opava
souřadnice: 49°56'50.00"N, 18°5'43.00"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: 8311451

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kozmické louky
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°54'14.13"N, 18°8'10.56"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Obnova tůní a revitalizace mokřadu Kozmické louky". 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.12.2010
ID: 7295227

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bohuslavice u Hlučína; Vysoký podíl pionýrských dřevin, v ploše skládka stavební suti.
souřadnice: 49°55'45.26"N, 18°7'24.11"E, ± 338m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11867682

6075a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Závada u Hlučína; Různě staré skupiny olší s příměsí dalších dřevin, ruderalizováno.
souřadnice: 49°57'38.18"N, 18°10'46.98"E, ± 342m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11867823

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vřesina u Opavy; Porosty s převahou olše, část vytěžena.
souřadnice: 49°57'26.74"N, 18°11'13.46"E, ± 211m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11867975

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vřesina u Opavy; Různověké porosty s převahou olše na podmáčených plochách podél potoka, část vytěžena.
souřadnice: 49°57'15.00"N, 18°10'47.19"E, ± 523m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11867989

6075c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 9. Darkovičky (6075c): zatravněná pískovna s rumišťem na S okraji obce, po L straně silnice do Darkovic. 0,25ha.
nejbližší obec: Darkovičky, okres Opava
souřadnice: 49°55'36.00"N, 18°12'45.00"E
nadmořská výška: 265 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: 8311682

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 8. Darkovice (6075c): zarůstající pískovna u vojenské pevnosti Orel, 1km JJZ od kostela v obci, 0,75ha.
nejbližší obec: Darkovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'46.00"N, 18°13'15.00"E
nadmořská výška: 270 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: 8311600

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vřesina u Opavy; Porosty s převahou olše, silně podmáčené, inklinuje do L1.
souřadnice: 49°56'9.75"N, 18°11'7.18"E, ± 299m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11868280

6075d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Naturschutzgebiet bei Šilheřovice (Abt. Nr. 42)
souřadnice: 49°54'20.00"N, 18°16'25.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387749

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 706000, LČR LS Šenov, revír Šilheřovice, 112 B a 11, Annin dvůr, Černý les
souřadnice: 49°54'10.00"N, 18°16'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-09-01
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 856036

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Černý les II
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'20.46"N, 18°16'19.93"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana. Botanický inventarizační průzkum PR Černý les II. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6291575

6076c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Věřňovice: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'10.00"N, 18°24'53.20"E, ± 900m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
náleze: Vítězslav Plášek; Kamila Filipová
pramen: Plášek V. & Filipová K. (2007) Bryophyta a Tracheophyta přírodní památky Věřňovice, , Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158317

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bohumín, hutnický odval
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
náleze: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1993): Rostlinná společenstva třídy Artemisietea vulgaris na hutnickém odvalu v Bohumíně. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, 135, Biol.-Ekol., 1: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1979709

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bohumín, hutnický odval
souřadnice: 49°54'15.00"N, 18°21'23.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991
nálezc: V. Sobotková
pramen: Sobotková V. (1993): Rostlinná společenstva třídy Artemisietea vulgaris na hutnickém odvalu v Bohumíně. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, 135, Biol.-Ekol., 1: 3-14.
projekt: ČNFD
ID: 1979529

6076d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Závada: pozemek ČSOP v lužním lese V Lyngu (silně invadován)
nejbližší obec: Závada, okres Karviná
souřadnice: 49°54'47.04"N, 18°28'14.71"E, ± 90m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-13
nálezc: David Hlisnikovský; Lukáš Nytra
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328821

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Lutyně, přechod mezi luhem a dubohabřinou 500m SSZ od vrcholu Nebrojovho kopce
souřadnice: 49°54'9.50"N, 18°27'12.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-08
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099827

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dětmárovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
nálezc: Jan Hartl
pramen: Hartl Jan, Hartlová Jiřina, Lankisz Martin, a kol. Mapování invazních rostlin v lužním lese v Lyngu a jejich likvidace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7002424

6077c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petrovice u Karviné: Písník - z části těžené písky, povětšinou však již zavezeno inertními odpady
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°54'4.82"N, 18°33'29.28"E, ± 900m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezc: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166066

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prstná, luh Šotkůvky z. od rybníčků
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°55'1.51"N, 18°33'0.04"E, ± 550m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998-07-16
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13598435

6141a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Planá, Žďár
souřadnice: 49°51'38.00"N, 12°32'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-16
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250159 /Orig. number=159 /Orig. number=250159 /Orig. number=250159
ID: 524328

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Bučina u Žďáru
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'8.93"N, 12°31'49.93"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-08-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Bučina u Žďáru. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6895387

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Broumovská bučina
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'22.11"N, 12°34'48.43"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-04-30
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Broumovská bučina. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6902146

6141b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0220_114301_80_L2.2A
nejbližší obec: Neblažov, okres Tachov
souřadnice: 49°51'6.19"N, 12°39'38.74"E, ± 749m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3612771

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0220_114301_254_L2.2A
nejbližší obec: Neblažov, okres Tachov
souřadnice: 49°51'4.43"N, 12°39'42.05"E, ± 882m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613134

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Neblašov; přír. char. nivy i toku, *Alnus glutinosa*, příměs *Alnus incana* a *Prunus padus*, bohaté, např. *Caltha palustris*,
Anemone nemorosa, *Stellaria nemorum*, *Stachys sylvatica*, *Chaerophyllum hirsutum*
souřadnice: 49°51'4.90"N, 12°39'47.08"E, ± 853m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12396781

6141c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Milíře u Tachova; dominanta *Carex brizoides*, výskyt *Urtica dioica*, *Scirpus sylvaticus*, *Rubus idaeus*
souřadnice: 49°48'27.71"N, 12°32'20.63"E, ± 146m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-11
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12882759

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Obora u Tachova; prameniště, E1: *Carex remota*, *Oxalis acetosella*, *Ranunculus repens*, *Luzula pilosa*, E0: *Sphagnum* sp.
souřadnice: 49°48'33.49"N, 12°31'51.90"E, ± 431m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-03
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 12883239

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Obora u Tachova; dominanta *Alnus glutinosa*, příměs *Salix fragilis*, *Fraxinus excelsior*, E1 *Urtica dioica*, *Filipendula ulmaria*,
hojně *Carex brizoides*
souřadnice: 49°48'32.74"N, 12°32'35.62"E, ± 764m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-11
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12883263

6141d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nahý Újezdec
souřadnice: 49°50'42.76"N, 12°38'35.29"E, ± 372m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-08-20
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12396831

6142a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Planá, lesní úžlabina JV města
souřadnice: 49°51'10.00"N, 12°44'50.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-08-23
nálezce: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140066

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Planá u M.L. - záp., sev. a již. okolí města a území od Plané u M.L. k Chodové Plané, Kyjovu, Horní Jadruži a Neblašovu (celý kvadrant)
datum: 1974
nálezce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589953

6142b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)
datum: 1974
nálezce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590348

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0215_114123_62_T1.6
nejbližší obec: Kříželec, okres Tachov
souřadnice: 49°52'19.81"N, 12°48'15.41"E, ± 42m
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: 3595499

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0215_114123_319_L2.2B
nejbližší obec: Otín u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°52'15.31"N, 12°48'19.84"E, ± 70m
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: 3596104

6142d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Pavlovická stráž
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°49'27.74"N, 12°47'0.65"E, ± 522m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990
nálezce: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. CHPV Pavlovická stráž - inventarizační průzkum. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1990 - 31.12.1991
ID: 6734582

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Pavlovická stráň
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°49'27.74"N, 12°47'0.65"E, ± 522m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990
nálezce: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. CHPV Pavlovická stráň - inventarizační průzkum. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1991
ID: 6678470

6143a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0215_114124_390_L2.2B
nejbližší obec: Domaslav, okres Tachov
souřadnice: 49°53'5.14"N, 12°53'25.48"E, ± 133m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3598892

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0215_114124_771_T1.6
nejbližší obec: Domaslav, okres Tachov
souřadnice: 49°53'26.38"N, 12°54'30.85"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3599443

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k0215_114124_755_T1.4
nejbližší obec: Domaslav, okres Tachov
souřadnice: 49°53'14.39"N, 12°54'33.26"E, ± 102m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3599507

6143b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Bílý mlýn - Gutštejn
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895472

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Gutštejn
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-06
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895751

6143c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Planá, Brod
souřadnice: 49°50'33.00"N, 12°50'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-06-21
náleze: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=81 /Orig. number=294
ID: 535080

6144a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5/ Šipín: podél potoka Hadovka smrkovými lesy, zpestřenými skalními výchozy přecházející v olšiny
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'28.00"N, 13°1'31.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-06-17
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7961402

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dlouhé Hradiště_2150036
nejbližší obec: Dlouhé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°52'29.39"N, 13°1'56.93"E, ± 336m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5259885

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mydlovary_2160076
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'3.49"N, 13°2'4.24"E, ± 411m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263908

6144c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mydlovary_2160046
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'54.53"N, 13°2'32.96"E, ± 71m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mydlovary_2160247
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'9.20"N, 13°3'6.59"E, ± 115m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265575

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Trpísty_2160271
nejbližší obec: Trpísty, okres Tachov
souřadnice: 49°49'55.16"N, 13°3'32.65"E, ± 395m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265997

6144d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2 km OSO von der Gem. Čerňovice NO von Stříbro, Pilsner Bezirk (Plzeňsko)
souřadnice: 49°48'32.00"N, 13°7'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1970-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152649

6145a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1b/ Hůrky u Úněšova: 100m S od zrašelinělé plochy v borovém lese asi 1km S od Hůrek zv. Bahna, k okraji PP Hůrky
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'38.00"N, 13°11'1.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1997-08-02
náleze: Pivoňková; Háje; Čejka; Matějková
pramen: Pivoňková L. (1997): Exkurze na mokřady v Hůrkách a v Zahrádce u Úněšova. - Calluna 2: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 7951656

6145c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Plzeň, Čemíny
souřadnice: 49°48'6.00"N, 13°14'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1962-09-12
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=80 /Orig. number=293
ID: 535055

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Plzeň II., Čemíny
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°11'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260258 /Orig. number=671
ID: 542199

6145d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Západní Čechy, 11. Čemíny: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumišťe).
nejbližší obec: Čemíny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'1.00"N, 13°15'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1985
náleze: P. Pyšek; A. 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: 8263408

6146b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0091_123122_870_L2.2B
nejbližší obec: Hromnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'23.52"N, 13°24'57.53"E, ± 118m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0091: p0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3708271

6147a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0178_123304_85_L2.2B
nejbližší obec: Olešná u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'51.98"N, 13°31'20.06"E, ± 161m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725292

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0178_123304_1004_L2.2B
nejbližší obec: Újezd u Svatého Kříže, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'46.66"N, 13°32'46.43"E, ± 121m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725707

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0178_123304_1029_L2.2B
nejbližší obec: Vranovice u Břas, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'42.26"N, 13°32'36.74"E, ± 212m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725733

6147b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lhotka u Radnic_8120202
nejbližší obec: Lhotka u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'9.53"N, 13°35'42.50"E, ± 121m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861364

6147c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: střední Berounka, Točná pod Všenicemi
souřadnice: 49°49'14.00"N, 13°33'31.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286902

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Plzeň, Vršíček
souřadnice: 49°49'8.00"N, 13°33'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-21
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560351

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Všenice - V luhu; úsek toku mezi loukami V luhu západně od intravilánu obce
souřadnice: 49°49'10.37"N, 13°33'18.64"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2015): Všenice – Soustava rybníků na Korečném potoce - biologické hodnocení
projekt: NDOP
poznámka: porosty podél toku Korečného potoka
ID: 12064561

6147d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 96. Březina: zámecký park (mokřad podél potoka, bučina, rybníčky, skalní a lemová společenstva)
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
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: 8844375

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přívětice_3510010
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'27.67"N, 13°36'56.74"E, ± 102m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-23
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5466170

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sklená Huť_3510115
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'41.04"N, 13°39'32.11"E, ± 37m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2006-09-16
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5467345

6148b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°53'4.00"N, 13°45'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-30
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1052508

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°53'4.00"N, 13°45'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-30
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1052486

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°52'59.00"N, 13°44'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-06-27
nálezce: T. Černý
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, prameništ, balvaništ a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1052447

6148c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 80. Lhota pod Radčem: údolí potoka Koželužka s. od obce, úsek od červeně značené turistické trasy proti toku, směrem k západu
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezce: J. Sofron
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: 8844374

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 104. Lhota pod Radčem: údolí potoka Koželužka, prameništ ní olšina 2,5 km sz. od obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezce: J. Sofron
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: 8844376

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 125. Těškov: les, okraje lesních cest a pasek podél červeně značené turistické cesty 0,8–1 km ssz. od kaple v obci, 400–500 m jv. až v. od kóty 590 (Na skalce)
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezce: 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: 8844377

6148d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 148. Kařez: lesní cesta vedoucí převážně pasekami na severním úpatí Kařezské hory (567,3 m), přibližně mezi hospodami Tři sudy a Bouchalka, j. od hlavní silnice Plzeň – Praha (bývalá E50), 1,3–1,8 km sv. od středu obce Kařez
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezce: 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: 8844379

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 155. Kařez: údolí potůčku, 750 m jv. od hospody Bouchalka, 750 m z. od kóty V Hrobištích (511,9 m), j. od hlavní silnice Plzeň – Praha (bývalá E50), 2 km sv. od kostela v obci
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezce: 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: 8844380

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kařez; eutrofizované lado
souřadnice: 49°48'20.13"N, 13°46'57.26"E, ± 177m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-07-27
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12752702

6149a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°53'20.00"N, 13°50'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-23
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059295

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°53'10.00"N, 13°50'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-02
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059508

6149b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tihava SZ od Hořovic, Červený potok, šterkovitý náplav V od Tihavy
nejbližší obec: Kotopeky, okres Beroun
souřadnice: 49°51'5.00"N, 13°55'18.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13795795

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 416. Kotopeky: část obce Tihava, Červený potok, štěrkovitý náplav v. od Tihavy
nejbližší obec: Kotopeky-Tihava
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: R. Hlaváček; M. Ducháček
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: 8844393

6149c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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
nálezc: 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: 8844394

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 440. Hořovice: asfaltová cesta podél pravého břehu Červeného potoka vedle sportovního stadiónu 0–300 m sv. od mostku přes potok, kudy vede modře značená turistická cesta
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
nálezc: 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: 8844395

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krivoklatsko, Horovice
souřadnice: 49°50'15.00"N, 13°53'49.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1991
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaková S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1091372

6149d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tihava SZ od Hořovic, les bažantnice JV od Tihavy
nejbližší obec: Kotopeky, okres Beroun
souřadnice: 49°50'56.00"N, 13°55'36.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13795796

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 475. Kotopeky: část obce Tihava, les bažantnice jv. od Tihavy
nejbližší obec: Kotopeky-Tihava
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezc: R. Hlaváček; M. Ducháček
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: 8844396

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 488. Hořovice: hráz rybníka Malá Dražovka, 750 m jv. od kóty Dražovka (444,8 m)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
nálezc: 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: 8844397

6150a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Suchomasty: intravilán obce Suchomasty
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'45.22"N, 14°3'32.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2018-08-17
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13781835

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 200. Suchomasty: při Suchomastském potoce na J okraji obce a v obci, ca 350 m n. m., 9. 7. 2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'40.00"N, 14°3'19.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: M. Štefánek
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: 8412484

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Suchomasty: při Suchomastském potoce na J okraji obce a v obci
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'37.41"N, 14°3'29.33"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6901700

6150b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 230. Všeradice: lesní okraj a les (při modré turistické značce) ca 1,5 km Z od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'10.00"N, 14°5'27.00"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: 8413509

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592715

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Podbrdy: lesní cesta (modrá tur. značka) asi 1,5-0,8 km JJZ obce + rybníček na S okraji lesa
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592925

6150c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 49) Hostomice, okolí mlýna Podbaba J obce
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun
nadmořská výška: 330-350 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: 8897123

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592811

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lštěň: rybníček u samoty Zátor
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595552

6150d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 56) Dobříš, louka na J úpatí vrchu Spálený
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
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: 8897328

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'42.50"N, 14°8'20.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-25
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541881

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593949

6151a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kytín: polní cesta mezi Stříbrnou Lhotou a Kytínem
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594501

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1976
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595127

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Řevnice_1560140
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'43.69"N, 14°13'29.86"E, ± 46m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-06-30
náleze: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5196653

6151b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mníšek p. B.: podél potoka od silnice k hrázi rybníka pod zámekem
datum: 1979-08-14
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595660

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1979-08-14
nálezcce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597191

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mníšek pod Brdy_1560248
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'34.06"N, 14°15'2.81"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-05-30
nálezcce: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5197671

6151c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 450) Voznice, Horní rybník 1,1 km JJZ obce, les mezi Horním a Prostředním rybníkem u cesty
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezcce: 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: 8905966

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 431) Chouzavá u Kytína, J svahy vrchu Točná podél červeně značené turistické cesty
nejbližší obec: Chouzavá u Kytína
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezcce: Jan Kirschner; 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: 8905597

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°49'28.90"N, 14°11'50.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-26
nálezcce: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1542139

6151d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Velká Hraštice: lesnatý svah nad levým břehem Kocáby S od samoty "U Pařeza"
nejbližší obec: Velká Hraštice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'15.20"N, 14°18'33.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491654

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Velká Lečice: nad pravým břehem Kocáby JV od obce
nejbližší obec: Velká Lečice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'43.60"N, 14°19'35.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491656

6152a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Štěchovice: na levých březích Vltavy mezi mostem Ed. Beneše a soutokem Kocáby s Vltavou
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'8.20"N, 14°24'19.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-06-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13771127

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Prah-jih: Davle: lesy, křoviny
nejbližší obec: Davle u Prahy
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958
náleze: A. Štamfestová
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276574

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Klínek, pol. Klínek (podél údolí Bojovského potoka mezi Měchenicemi a Bratřínovem), lesní odd. 17b3
souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°21'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1957): Lesy středního Povltaví. Část I. Polesí Klínek. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 12: 6-63.
projekt: ČNFD
ID: 1217158

6152b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0346_124223_357_L7.1
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'43.08"N, 14°27'40.21"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764468

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 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
nálezc: J. Čeřovský
pramen: Čeřovský J. Seznam rostlin státní přírodní rezervace Medník. 1954.
projekt: NDOP
ID: 6722026

6152c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: lesy na vrchu Homole (394 m) JJZ od obce
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'13.00"N, 14°23'35.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-06-07
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10038876

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Údolí Kocáby jižně pod Masečínem
datum: 1975-05-27
nálezc: Miloslav Kovanda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598113

6152d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /49/ Střední Povltaví (41/6152d): Rabyně (distr. Benešov): suťový les na SSV expon. svahu vltavského údolí pod hrází vodní nádrže Slapy, ve stinné rokli na malém prameništi drobného potůčku, cca 0,7km S-SSV od kóty 393 (Na Hádkách), cca 0,8 - 0,9km S od obce. (celkem 12 trsů, ztoho 4. plodné).
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°49'10.00"N, 14°26'27.00"E
nadmořská výška: 225-250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-18
nálezc: J. Pipek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340973

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550155
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'57.26"N, 14°29'47.15"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192215

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550406
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'55.49"N, 14°28'57.43"E, ± 128m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194797

6153a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dolní Posázaví
souřadnice: 49°51'31.00"N, 14°30'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2704766

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dolní Posázaví
souřadnice: 49°51'31.00"N, 14°30'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2704572

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lešany nad Sázavou_1550171
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'21.53"N, 14°31'12.61"E, ± 103m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-25
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192442

6153b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0253_133121_1_L2.2B
nejbližší obec: Pyšely, okres Benešov
souřadnice: 49°52'53.26"N, 14°39'37.84"E, ± 286m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3840223

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pyšely: údolí Křivoveského potoka
nejbližší obec: Pyšely, okres Benešov
souřadnice: 49°52'54.24"N, 14°39'32.47"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2001
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7161823

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pyšely: údolí potoka z Řepčic do Mokřan
nejbližší obec: Mokřany u Velkých Popovic, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'58.38"N, 14°37'45.81"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2001
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7161818

6154a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrad u Čtyřkol; Čtyřkoly: zaniklý hrad na skalnaté ostrožně nad ústím Mnichovky do Sázavy 1, 75 km SSV od obce,
souřadnice: 49°52'52.00"N, 14°43'41.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-21
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: při potoce
ID: 12002182

6154b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hradové Střimelice
souřadnice: 49°53'16.40"N, 14°49'15.13"E, ± 62m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-06
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10541337

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ondřejov u Prahy
souřadnice: 49°53'57.69"N, 14°48'22.65"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-19
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10601982

6155a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 547. Sázava: okraje silnice a přilehlé okraje smíšených lesů mezi městem Sázava a obcí Dojetřice
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Václav Zelený
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152424

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 546. Sázava: okraj potoka při silnici do Dojetřic JZ města
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152387

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Posázaví, Studený (459 m) SZ od Dojetřic, S svah nad Sázavou (řeka)
souřadnice: 49°52'30.00"N, 14°51'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-07-30
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2638662

6155b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 559. Talmberk: údolí potoka v lese od obce k řece Sázavě
nejbližší obec: Talmberk, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 290-330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152780

6155c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 573. Choratice: meliorované louky u potoka SSV dvora Javor
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153110

6155d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 610. Český Šternberk: u silnice za J okrajem obce
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Jana Husáková; Jaromír Vorel
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153787

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0223_133401_26_L2.2A
nejbližší obec: Makolusky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'44.20"N, 14°59'33.86"E, ± 107m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Vladimír Tlustý
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3854840

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PP Na Stříbrné
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'57.97"N, 14°56'39.94"E, ± 183m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan. IP CHN Na stříbrné. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6713477

6156b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 418. Sudějov: okolí silnice S obce v délce asi 0,5 km
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149362

6156c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 429. Tlučeň: les v roklinatém údolí Losinského potoka 600 m VSV obce
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150023

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 432. Kasanice: u Losinského potoka 400 m V Petrovic
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150059

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kácov, Ostašov, 415 B6
souřadnice: 49°50'5.00"N, 15°0'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1959-09-04
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398251

6157a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0448_133403_189_L2.2B
nejbližší obec: Zdeslavice u Chlístovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'21.56"N, 15°10'54.73"E, ± 51m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855695

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0448_133403_190_L2.2B
nejbližší obec: Zdeslavice u Chlístovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'18.22"N, 15°10'54.95"E, ± 42m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0144_133224_81_L2.2B
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'55.79"N, 15°13'41.05"E, ± 146m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846931

6157b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sním.XII. Třebonín: okraj Medenického potoka 200m od bývalé vápenky pod obcí, P břeh, ortorula,
nejbližší obec: Třebonín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'4.00"N, 15°18'20.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-07-30
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8040161

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sním.XI. Hraběšín: okraj Paběnického potoka mezi lesnatými svahy u bývalého vápencového lomu 400m Jm ZSZ kóty 340m,
amfibolit.
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'38.00"N, 15°19'23.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-07-30
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8040113

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Třebonín, okraj Medenického potoka 200 m od býv. vápenky pod obcí, Pravý břeh
souřadnice: 49°51'54.00"N, 15°18'56.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-07-30
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1870258

6157c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0131_133414_72_T1.5
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'24.01"N, 15°11'37.32"E, ± 131m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859572

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Opatovice I; druhově velmi pestrý fragment luhy
souřadnice: 49°49'58.76"N, 15°14'23.25"E, ± 63m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11682060

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Opatovice I; Podmáčený luh na pomezí s L1 (na kontaktu s rákosinou, zde i *Cx elongata*), silná expanze *Phalaris*, ruderalizace.
souřadnice: 49°50'21.47"N, 15°14'33.74"E, ± 180m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11682533

6157d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 57. Kutnohorsko: Petrovice I.: okraj Kuchařského rybníka
nejbližší obec: Petrovice I.
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
náleze: V. Jaroš; Lubomír Hrouda
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9235038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0141_134306_61_L2.2B
nejbližší obec: Hološiny, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'20.08"N, 15°19'38.71"E, ± 108m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873799

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0141_134306_161_L2.2B
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'26.27"N, 15°19'35.87"E, ± 47m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3874010

6158a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bachtal bei der Gem. Adamov S von Čáslav, Elbeniederung (Polabí)
souřadnice: 49°51'26.00"N, 15°24'31.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1967-08-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153375

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Štrampouch, Jánský potok
datum: 1982-08-23
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598568

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0141_134301_19_L3.1
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'21.43"N, 15°19'58.48"E, ± 177m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3870533

6158b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966053

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žleby, u řeky Doubravy J až JJV od zámku Žleby
souřadnice: 49°53'14.38"N, 15°29'36.61"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-09-20
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313088

6158c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966334

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0141_134301_191_L2.2B
nejbližší obec: Březí u Šebestěnic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'53.92"N, 15°21'25.24"E, ± 93m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3871221

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0141_134301_192_L2.2B
nejbližší obec: Březí u Šebestěnic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'56.80"N, 15°21'22.46"E, ± 272m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3871225

6158d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, 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: 7966606

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 46 Podmoky, v obci, 340-350 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°49'48.00"N, 15°26'27.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
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: 9624814

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34 Bratčice, smíšený les podél silnice Bratčice - Přibyslavice, po žluté značce až po odbočku k Tisé skále, JZ od obce, 325-350 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°50'52.00"N, 15°25'19.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
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: 9624529

6159a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 131. Třiangl: zbytek starých bučin na hřebeni Železných hor, JV Žlebských Chvalovic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice u, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'27.00"N, 15°34'18.00"E
nadmořská výška: 390-560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358469

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966857

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 0,5 km SW von der Gem. Ronov n. Doubr., Elbeniederung
souřadnice: 49°53'4.00"N, 15°31'22.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1967-08-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153491

6159b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 29. Podhradí (u Třemošnice): okolí Lovětínského potoka na dně lesního údolí Lovětínská rokle S a SZ od obce
souřadnice: 49°53'4.00"N, 15°35'15.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 350-450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-21
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014).
- Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13745138

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 183. Štěpánská olšina: starý olšový porost, mírní svah, J Žďárce u Seče.
nejbližší obec: Žďárec u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'3.00"N, 15°38'22.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-01-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360731

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 129. Pod Bučinou: komplex přirozených bučin s příměsí smrku, 1,5km V Kraskova u Seče.
nejbližší obec: Kraskov u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'5.00"N, 15°38'36.00"E
nadmořská výška: 420-540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358359

6159c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967144

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: cca 0,5 km W von der Gem. Spytice bei Golčův Jeníkov, Elbeniederung
souřadnice: 49°50'15.00"N, 15°30'42.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1967-08-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153527

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klučeniny, LHC Ronov n.D.-Lichnice
souřadnice: 49°50'2.00"N, 15°34'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-14
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100886

6159d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 154. Pod klášterem: několik porostů bikových a květnatých bučin, strmé svahy v údolí potoků různé orient., 1km J Hoješína u Seče.
nejbližší obec: Hoješín u Seče, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'17.00"N, 15°38'30.00"E
nadmořská výška: 420-520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359239

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 141. Pod hradem: zbytky bučin a suťových lesů na svazích v údolí Chrudimky, strmé S svahy se skalními výchozy a sutěmi, J hráze Sečské přehrady u Seče.
nejbližší obec: Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'59.00"N, 15°39'16.00"E
nadmořská výška: 460-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-11
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358815

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 146. Javorka: přirozený porost květnatých bučin s bohatým bylinn. patrem, prudké JZ svahy, údolí potoka, skalní útvary, JZ hájovny Javorka u Seče.
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'55.00"N, 15°37'8.00"E
nadmořská výška: 430-520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-12
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358962

6160a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Železné hory, 800m JZ od obce Samařov
souřadnice: 49°51'28.00"N, 15°44'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971-07-29
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686616

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: V bábiných dolinách, LHC Nasavrky-Proseč
souřadnice: 49°51'44.00"N, 15°40'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4D5
ID: 104096

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: S od Hůrky, LHC Nasavrky-Proseč
souřadnice: 49°51'25.00"N, 15°42'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4S8
ID: 104334

6160b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 175c. Peklo: kaňonovité údolí Chrudimky s přirozenými suťovými a lužními lesy, údolí mezi Nasavrky a Práčovem.
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'33.00"N, 15°48'23.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360378

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 111. Zádušní rybníky: smíšené borové doubravy a lužní olšiny v údolí potoka, 1 km J Smrkového Týnce u Chrudimi.
nejbližší obec: Smrkový Týnec u Chru, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'8.00"N, 15°45'33.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357560

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 63a. Kochánovické rybníky: soustava 4. rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkomilnými křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1 km Z od Kochánovic u Slatiňan.
nejbližší obec: Kochánovice u Slatin, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°46'59.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354989

6160c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 19. Horní Bradlo: louky a levý břeh Chrudimky 0,8–1,2 km ZSZ od autobusové zastávky v obci
souřadnice: 49°48'20.00"N, 15°43'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-19
náleze: V. Samková; Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014).
- Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13745136

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 16. Horní Bradlo: v obci po modré turistické značce
souřadnice: 49°48'11.00"N, 15°44'20.00"E, ± 180m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-19
náleze: V. Samková; Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014).
- Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13745135

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 62. Vršov: lesní prameniště v lese Rváč 1,1–1,2 km SSV od autobusové zastávky v obci
souřadnice: 49°49'28.70"N, 15°43'26.00"E
nadmořská výška: 555-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-19
náleze: J. Košnar; J. Laburdová; A. Čejková
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014).
- Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
ID: 13745140

6160d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPL 169. Mezisvětí: zbytky přirozených květnatých bučin a lužních olšin, údolí několika potoků, svahy různé orientace, mezi Vedralkou, Kopáčovem a Mezisvětím u Nasavrku.
nejbližší obec: Mezisvětí u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'58.00"N, 15°45'41.00"E
nadmořská výška: 410-520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-12-10
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359881

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPL 152. Mokřiny pod Javorným: zbytky lužních olšin a slatinných luk, údolí potoka, 1 km JZ Javorného u Nasavrku.
nejbližší obec: Javorné u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'45.00"N, 15°45'33.00"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359183

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPL 127. Mniška: zbytky původních bučin Železných hor, potoční jaseniny, 1,5km SV Javorného u Nasavrk.
nejbližší obec: Javorné u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'13.00"N, 15°47'16.00"E
nadmořská výška: 570-610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-04
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358265

6161a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Železné hory, niva přítoku Holetínky, 1 km JJV od obce Žumberk
souřadnice: 49°51'50.00"N, 15°51'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-08-22
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686779

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokality: kvadrant 6161a: Bítovany - ryb. Farář
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'28.02"N, 15°51'56.11"E, ± 150m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932577

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Smrček, Černý les
souřadnice: 49°51'52.00"N, 15°52'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1977-05-18
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D9, 3L1
ID: 118085

6161b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /26/ Podlažice: lužní les 200 m SV od přírodního divadla asi 400 m S až SSV od středu hráze Horeckého rybníka
nejbližší obec: Podlažice, okres Chrudim
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Jaroslav Rydlo; Holubová
pramen: Rydlo J. (1989): Poznámky k rozšíření a ekologii některých druhů rodu *Epipactis*. - Muz. a Součas., ser. natur. 3: 5-33.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 9000733

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: niva Žejbra, Podlažice, 200 m SV od přír. divadla, 400m S až SSV od středu hráze Horeckého rybníka
souřadnice: 49°53'41.00"N, 15°56'37.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1987-08-30
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1989): Poznámky k rozšíření a ekologii některých druhů rodu *Epipactis*. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 3: 5-33.
projekt: ČNFD
ID: 2081605

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Železné hory, údolí potoka Žejbro "U vany", 1/2 km JJZ od obce Chacholice
souřadnice: 49°52'46.00"N, 15°56'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-07-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686741

6161c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: NPL 39. Bartošky: lužní a bažinné olšiny, druhově pestré vlhké louky, 1km SZ Včelákova u Hlinska.
nejbližší obec: Včelákov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'24.00"N, 15°52'32.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353546

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.11.sním.53. Srnský les, 400m ZJZ kóty 540,4 1km JJV obce Bystřice (u Včelákova) Expozice S. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Bystřice u Včelákova, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'19.00"N, 15°52'46.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-13
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351412

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.11.sním.52. Srnský les, 400m J kóty 560,0 1km J obce Bystřice (u Včelákova) Expozice SSZ. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Bystřice u Včelákova, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'18.00"N, 15°52'47.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-13
náleze: Z. Neuhäuslová; R. Neuhäusl
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351382

6161d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0096_134415_67_L2.2A
nejbližší obec: Mrákotín u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'15.62"N, 15°57'18.65"E, ± 196m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3887726

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0096_134415_73_L5.4
nejbližší obec: Mrákotín u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'1.37"N, 15°56'39.84"E, ± 162m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3887765

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0079_134410_206_L2.2B
nejbližší obec: Tisovec, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'24.64"N, 15°55'55.81"E, ± 30m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885827

6162a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.45. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, P břeh Korunky před chatovou oblastí (směr od Dolů), /JV obce Doly, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'5.00"N, 16°3'17.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-29
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9772956

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.46. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, svah pod silnicí Doly-Předhradí, 500m od obce Doly, orient.V, /JV obce Doly, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'0.00"N, 16°3'8.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-23
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9772971

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pravý břeh Krounky, před chatovou oblastí (směr od Dolů)
souřadnice: 49°52'8.00"N, 16°3'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-29
nálezc: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.
projekt: ČNFD
ID: 2462556

6162b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Choceň, Hatě
souřadnice: 49°53'54.00"N, 16°8'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-14
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 106450

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Javorníček_2370022
nejbližší obec: Javorníček, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'58.51"N, 16°8'8.30"E, ± 49m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-09-14
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5287621

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Libecina_2370024
nejbližší obec: Libecina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'59.66"N, 16°8'3.23"E, ± 41m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-09-14
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0237. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5287639

6162c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.47. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hradky, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, L břeh Korunky u mostu mezi Předhradím a Zhoří, /u obce Předhradí, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'57.00"N, 16°2'43.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-12
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9772994

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Sním.49. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, P břeh 1,5 km S od Předhradí, orient.J, /u obce Předhradí, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/

nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'45.00"N, 16°2'46.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1999-07-13

pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes.

Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9773038

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Sním.57. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, P strana údolí asi 800m JV od obce Předhradí, orient.VJV, /u obce Předhradí, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/

nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim

souřadnice: 49°49'44.00"N, 16°2'39.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1999-07-12

pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes.

Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9773177

6162d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 31. Nové Hrady: v údolí potoka Novohradky mezi samotou Dolany a Novými Hrady

nejbližší obec: Nové Hrady, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'46.50"N, 16°7'15.10"E, ± 1500m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1976-07-11

nálezce: 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

poznámka: lokalita leží na hranici kvadrantů 6162b a 6162d

ID: 9171068

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Bor u Skutče, PR Maštale, suťový les nad potokem v Tomšově roklí 2,5 km VSV od kostela ve Zderazi

souřadnice: 49°50'7.90"N, 16°8'4.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2009-09-16

nálezce: Pavel Novák

pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.

projekt: ČNFD

ID: 1268322

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Předhradí, u Dudychova

souřadnice: 49°50'16.00"N, 16°8'8.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1958-07-18

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3A1, 5D5

ID: 116079

6163a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0114_143123_49_L2.2B
nejbližší obec: Javorník u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'53.56"N, 16°10'9.84"E, ± 76m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966729

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0114_143123_48_L2.2A
nejbližší obec: Javorník u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'51.86"N, 16°10'4.66"E, ± 59m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966734

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Javorník, lesní údolí SV obce,
souřadnice: 49°53'50.81"N, 16°9'57.83"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188166

6163b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litomyšl: lesy u Zlaté studánky
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1958
náleze: Vojtěch Horák
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276586

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Trstěnická tabule, Bachufer am N-Rand des Waldes Nedošínský háj 3 km NW von Litomyšl
souřadnice: 49°53'7.00"N, 16°16'10.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1977-07-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083378

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Trstěnická tabule, Bachufer am S-Rand des Waldes Nedošínský háj 3 km WNW von Litomyšl
souřadnice: 49°52'58.00"N, 16°16'3.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-06-16
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083002

6163c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chotěnov, stráž na JZ svahu kóty Lhotecký (510m) 1 km J obce, VKP 79
nejbližší obec: Chotěnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'15.33"N, 16°11'17.55"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004-04-19
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7060750

6163d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čistá u Litomyšle_2280092
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'44.69"N, 16°19'48.18"E, ± 123m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-11-01
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0228. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5280432

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Osík_2350105
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'26.27"N, 16°16'56.42"E, ± 78m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-09-26
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5285534

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Osík_2350108
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'26.99"N, 16°16'53.83"E, ± 415m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-09-26
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5285575

6164a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litomyšl, Černá hora
souřadnice: 49°52'10.00"N, 16°20'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966-06-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2D3
ID: 113321

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0117_143222_75_K2.1
nejbližší obec: Kozlov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'11.80"N, 16°24'13.79"E, ± 130m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Kateřina Čiháková
pramen: Kateřina Čiháková. e0117: e0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3973380

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0113_143221_171_X13
nejbližší obec: Němčice u České Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'46.14"N, 16°21'54.58"E, ± 52m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3972854

6164b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 10. Lom a úsek lesa při cestě k silnici u Rybníka na P břehu Třebovky, JZ exp.
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9240223

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strakov, U buku
souřadnice: 49°51'35.00"N, 16°25'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-27
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D3
ID: 113676

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strakov, Zádolka
souřadnice: 49°51'10.00"N, 16°27'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1976-06-17
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3L2
ID: 113742

6164c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Janov u Litomyšle_2280070
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'27.84"N, 16°23'35.02"E, ± 86m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2007-11-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0228. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5280288

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0148_143406_73_L2.2B
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'53.58"N, 16°23'29.80"E, ± 233m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0148: e0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3988445

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0148_143406_74_L2.2B
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'28.16"N, 16°23'35.34"E, ± 122m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0148: e0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3988450

6164d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: listnatý les Psí Kuchyně SZ Opatova
souřadnice: 49°50'31.00"N, 16°26'47.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1991-07-12
náleze: K. Matějčková
pramen: Matějčková K. (1992): Floristický výzkum území jihovýchodně od České Třebové. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2037762

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0094_143402_43_L5.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'51.22"N, 16°27'1.76"E, ± 178m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3982266

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0094_143402_660_L2.2B
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'53.16"N, 16°27'32.11"E, ± 159m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3983077

6165a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 3. Lesík a jeho okraje na P břehu Třebovky v Třebovicích, 400 m SV čtvrtého silničního mostu směrem od železnice
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239600

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 8. Zalesněná opuková stěna na L břehu Třebovky, 400 m SV od silnice Třebovice - Rybník
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9240042

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 4. Zalesněný svah se Z exp. u cesty odbočující ze silnice, na P břehu Třebovky v Třebochovicích
nejbližší obec: Třebochovice
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239655

6165b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lanškrounská kotlina: u řeky za ž.st. Žichlínek
souřadnice: 49°51'34.00"N, 16°39'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010703

6165c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.33.lok.57. Moravská Třebová a okolí: Dětrichov u Svitav: sněženky, 450m JJV od kóty U boudy 494m n.m., vlhký příkop u cesty, (nelesní společenství, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Dětrichov u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'44.00"N, 16°31'35.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-12
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: 8390091

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0093_143409_88_L2.2A
nejbližší obec: Trpík, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'25.33"N, 16°33'40.25"E, ± 299m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3990936

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0093_143409_95_R1.4
nejbližší obec: Mladějov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'51.62"N, 16°34'35.65"E, ± 3m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3990950

6165d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'8.80"N, 16°34'58.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2007-06-14
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318098

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'18.20"N, 16°35'9.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2007-08-12
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318154

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'7.10"N, 16°35'2.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2007-08-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318245

6166a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 384. Hanušovická vrchovina: Tatenice: údolí lesního potoka nad hájovnou, JJV Cukrové boudy
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Bohumil Slavík
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: 9040734

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lanškrounská kotlina: u Hraničního potoka 1 km SZ od Tatenic
souřadnice: 49°53'25.00"N, 16°41'5.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003334

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lanškrounská kotlina: u potoka Tatenička V od Tatenic
souřadnice: 49°52'15.00"N, 16°42'15.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2002789

6166b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 386. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: břehy Moravské Sázavy u žel. mostu JV od obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Bohumil Slavík
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: 9040884

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 387. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: údolí lesního potoka V od Mírovské hory
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Bohumil Slavík
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: 9040939

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 388. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: bučiny na S úbočí Mírovské hory, J od obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
nálezc: Bohumil Slavík
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: 9041001

6166c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rychnov na Moravě S od Moravské Třebové, Rychnovský vrch, SV svah 1,7-2,2 km VSV od kostela v Rychnově, převážně smrková kultura
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'10.90"N, 16°39'55.30"E
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
nálezc: M. Ducháček; J. Jirásek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795797

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.7.lok.80. Moravská Třebová a okolí: Rychnov: Rychnovský kopec, bledule u česneku medvědího, 1550m JJZ od rybníka Lesní, vlhká olšina, (lesní společenstva, 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: Rychnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'31.00"N, 16°40'15.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-07-09
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: 8390293

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.1.lok.75. Moravská Třebová a okolí: Koruna u Třebářova: bledule, 1,2km Z od kóty Nad mlýnem, vlhká olšina u záhrad. kolonie, (lesní společenstva, 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: Koruna u Třebářova, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'27.00"N, 16°44'31.00"E
nadmořská výška: 561 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-09-03
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: 8390193

6166d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0205_144313_928_M5
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'0.47"N, 16°49'26.72"E, ± 166m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezc: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4026558

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0205_144313_925_M5
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'18.40"N, 16°49'28.27"E, ± 17m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5655117

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0205_144313_925_M5
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'14.54"N, 16°49'28.60"E, ± 75m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5655177

6167a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 625 c1
souřadnice: 49°51'17.00"N, 16°53'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V revizi není uveden měsíc a den.
ID: 939889

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 2a
souřadnice: 49°51'17.00"N, 16°53'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-11-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939862

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0201_144304_33_L2.2A
nejbližší obec: Zvole u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'8.60"N, 16°54'53.68"E, ± 112m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4023558

6167b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: cca 1 km JV obce Leština, Z okraj Úsovské pahorkatiny
souřadnice: 49°51'25.00"N, 16°57'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-07-28
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1878831

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC Dubicko, středisko Dubicko, Brníčko 67b
souřadnice: 49°52'5.00"N, 16°58'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-09-19
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90198

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC Dubicko, středisko Dubicko, Brníčko 68a
souřadnice: 49°52'30.00"N, 16°57'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-09-19
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90216

6167c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0201_144309_63_L2.2A
nejbližší obec: Vlachov, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'1.79"N, 16°52'58.66"E, ± 225m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024486

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0201_144309_64_L2.2A
nejbližší obec: Vlachov, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'51.42"N, 16°53'25.12"E, ± 526m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024493

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0201_144309_67_L2.2A
nejbližší obec: Vlachov, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'44.47"N, 16°54'0.97"E, ± 376m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024511

6167d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hornomoravský úval, 1,5 km N von Třeština, 4 km NO von Mohelnice
souřadnice: 49°48'31.00"N, 16°57'48.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1977-08-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082396

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Zábřežský úval, Třeština-Dubicko-Háj, listnaté lesy mezi obcemi
datum: 1979-04-30
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601373

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu a úpatí Hanušovské vrchoviny mezi obcemi: Zvole - Hrabová - Dubicko - Police - S Třeštiny - Lukavice.
datum: 1967
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601640

6168a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strupšín, okr. Šumperk, les od autobusové zastávky „Rohelská bouda“ směrem k místu zv. „U cigánského buku“, 444 m n.m.
nejbližší obec: Rohle, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'56.63"N, 17°0'40.18"E, ± 1100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-08-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Brníčko, 134a
souřadnice: 49°53'32.00"N, 17°2'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94623

6168b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Břevenec, vyhlídkový okraj lesa asi 560 m SV od obce
nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'26.20"N, 17°9'49.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479760

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mostkov, rybník Oskava nedaleko S okraje obce, 500–700 m SZ od kóty 434 (vrch Háj)
nejbližší obec: Mostkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'24.00"N, 17°7'36.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483306

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Oskava-Nemřlov, severní část lužního lesa V od vrchu Špičák (363 m), 1–1,5 km J–JJZ od kaple v obci Nemřlov
nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc
souřadnice: 49°52'18.00"N, 17°8'6.00"E
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483388

6168c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hanušovská vrchovina. Nová Hradečná, lesy pod Bradlem (800m) mezi Lipinkou, Pískovem a Troubelicemi.
datum: 1982
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602868

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Troubelice - Lipinka - Veleboř, lesy, louky a skalky
datum: 1979-09-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602158

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0178_144406_109_L2.2B
nejbližší obec: Veleboř, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'30.80"N, 16°59'53.99"E, ± 250m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039723

6169a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ruda, intravilán obce
nejbližší obec: Ruda, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'46.50"N, 17°11'14.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 500-560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
nálezc: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479908

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rešov, lesy v údolí Huntavy od Fialova mlýna po místo zvané Pod srázy, 800 m ZJZ – 3,0 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'16.00"N, 17°12'30.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 350-420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
nálezc: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482653

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Jesenického podhůří. Údolí Huntavy mezi Dlouhou Loučkou a Horním Městem.
datum: 1983-09-11
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603031

6169b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 15. Šumperk: Stránské údolí u obce Stránské
nejbližší obec: Stránské, 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: 9281461

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Rešov, okr. Bruntál, samota "Strálecká myslivna"; čtverec: 6169 b (Kněžpole)
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'32.84"N, 17°15'31.61"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-06
nálezc: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934565

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Stránské, okr. Bruntál, "Velký les" (smíšený les - smrk, buk, habr) cca 2 km jz. od obce; čtverec: 6169 b (Kněžpole)
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'51.73"N, 17°16'27.13"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-06
nálezc: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934848

6169c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Karlov, les u silnice k arboretu (včetně malého lůmku), 1,2 km Z-ZSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Paseka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'10.40"N, 17°13'40.90"E, ± 400m
nadmořská výška: 420-500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480284

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sovinec, les na SZ svahu hradního vrchu, 300 m SZ od hradu
nejbližší obec: Sovinec, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'20.60"N, 17°14'42.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480320

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dlouhá Loučka, osada Valšův Důl od autobusové točny u soutoku Oskavy a Huntavy po poslední skupinu domů 1 km S(-SSZ)
od točny
nejbližší obec: Křivá, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'26.00"N, 17°12'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300-340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482724

6169d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Území Jesenického podhůří: Paseka, Pasecký žleb - údolí Tepličky od Křížova do Pasek
datum: 1983-08-28
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604043

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 3e
souřadnice: 49°50'47.00"N, 17°18'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-06-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 901552

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 100c
souřadnice: 49°48'29.00"N, 17°15'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-09
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895283

6170a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lomnice: podmáčené až rašelinné smrčiny a olšiny v 600 m úseku mezi dvěma železničními přejezdy (na východní straně železnice), místy prosvětleno po těžbě
nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'31.27"N, 17°24'46.62"E, ± 900m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-18
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166932

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 18b. Bruntál: hřebenový průsek J kóty 675 ZS obce Tylov
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
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: 9285324

6170b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 523. Lomnice (u Rýmařova): les a potůčky na Z svahu vrchu Rychtář (753 m)
nejbližší obec: Lomnice u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'46.00"N, 17°25'28.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Lubomír Hrouda
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: 9477090

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Slunečná 800 m n.m.: cesta po červené turist.zn. z Dětrichova na vrchol, Panské louky a k silnici V od Lomnice.
datum: 1973-10-07
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604477

původní jméno: *Stachys silvatica*

lokality: Lomnice, okr. Bruntál, smíšený les (buk, smrk) od "Vysokého kamene" směrem k Dětrichovu n. B. (+ okraj lesa a paseka, cca 700 m n. m.); čtverec: 6170 b (vrch "Kamenec" 737 m)

nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál

souřadnice: 49°51'1.24"N, 17°25'36.27"E, ± 500m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1981-07-11

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/6

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9933420

6170c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /1/ Dětrichov n. Bystř.: suťový smíšený les nad silnicí JV obce

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: s. d.

pramen: Kučera S. & Plašilová J. (1968): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 11-16.

projekt: FLDOK

ID: 9296494

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 27a. Bruntál: prostor kóty 694 V obce Dětrichov

nejbližší obec: Dětrichov, okres Olomouc

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

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: 9285706

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 20a. Bruntál: při silnici SV Dětrichovské myslivně

nejbližší obec: Dětrichov, okres Olomouc

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

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: 9285512

6170d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Dětrichov nad Bystřicí: podél asfaltové lesní cesty (lesy, paseky, okraje a příkopy cesty), od křižovatky cest asi 1,3 km V po křižovatku asi 2,6 km V od kostela

nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál

souřadnice: 49°49'35.00"N, 17°25'39.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 670-700 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2016-08-15

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13219631

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravský Beroun, smrčiny, paseky a okraje lesních cest na Z svazích Pískového vrchu (647 m) asi 3,6 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Čabová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'24.20"N, 17°27'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474273

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 27c. Bruntál: hřeben SV svah Slunečné SV obce Dětrichov
nejbližší obec: Dětrichov, okres Olomouc
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
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: 9285546

6171a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 361. Roudno: vrch Malý Roudný (771 m), meze a křoviny na V a S svahu
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'52.00"N, 17°30'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9472355

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 364. Křišťanovice: V část lesa Polesí, podél lesní silnice k JV úpatí vrchu Mladý Roudný (709 m)
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'53.00"N, 17°30'24.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
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: 9472437

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Bruntál I., Bílčice, 7 d7
souřadnice: 49°53'39.00"N, 17°34'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-09-20
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Původní porost smýcen následně zalesněno plus přirozená obnova. / Revize
ID: 908450

6171b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hořejší Kunčice_2600027
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.78"N, 17°39'45.47"E, ± 128m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-06
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312489

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Deštné_2600244
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°52'20.86"N, 17°39'48.17"E, ± 105m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313987

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hořejší Kunčice_2600251
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'30.00"N, 17°39'44.64"E, ± 35m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-06
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314067

6171c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 369. Dvorce: u samoty "U Kamlara" 1,8 km VJV obce
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'38.00"N, 17°34'3.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9472313

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Guntramovice; fragment
souřadnice: 49°47'58.98"N, 17°34'44.58"E, ± 26m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-09-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12541440

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Křišťanovice
souřadnice: 49°50'18.67"N, 17°31'37.78"E, ± 419m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-11
nálezce: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11778415

6171d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Budišov nad Budišovkou: Prostor na skládku dřeva 150 m jv. od hráze nádrže Lobník
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°49'20.01"N, 17°38'29.81"E, ± 90m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
nálezce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168001

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-720412,LHP - Lesy Města Budišova,424Ac13,kú,Budišov nad Budišovkou,Homole, 565,5
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°37'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-09-16
nálezce: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866006

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-720412,LHP - Lesy Města Budišova,422Ab1,kú,Budišov nad Budišovkou,Bučina (kóta 591,6)
souřadnice: 49°49'12.00"N, 17°35'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-09-20
nálezce: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 858735

6172a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litultovice_2610084
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'17.63"N, 17°44'49.88"E, ± 198m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-16
nálezce: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315613

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Deštné_2600075
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.39"N, 17°40'32.74"E, ± 46m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312823

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Deštné_2600174
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'35.05"N, 17°42'23.72"E, ± 70m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-11
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313492

6172b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 152. Domoradovice: údolí potoka Meleček od soutoku L přítoku 0,7 km S obce k polní cestě 0,5 km SSV samoty V Dubí
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'13.00"N, 17°47'40.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
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: 9463761

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 705801, LHO Opava, Štáblovice, 179 B g 8, U štáblovického mlýna
souřadnice: 49°53'37.00"N, 17°49'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-05-13
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 856971

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 203Bb2, kú, Mikolajice, ŽivoLské Hory - Hůřečka 524,2
souřadnice: 49°52'9.00"N, 17°45'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-09-24
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terennim zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 875496

6172c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,515Ka10,kú Moravice,Moravickomlýnský les
souřadnice: 49°50'48.00"N, 17°43'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V jarním aspektu "ficaria" a "anem".
ID: 866653

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,515Ka10,kú Moravice,Moravickomlýnský les
souřadnice: 49°50'48.00"N, 17°43'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-19
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V jarním aspektu "ficaria" a "anem".
ID: 860167

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,844Ea12,kú,nové Těchanovice,SV od nových Těchanovic
souřadnice: 49°48'55.00"N, 17°43'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-09-14
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 862509

6172d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.37. Lesní Albrechtice: P břeh Moravice S od meandru "Papírenský splav"
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°50'3.00"N, 17°49'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-17
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003608

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domoradovice, povodí Moravice, jv. od Domoradovi (na levém břehu řeky)
souřadnice: 49°50'15.00"N, 17°49'45.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-06
náleze: F. Krkavec
pramen: Krkavec F. (1953): Příspěvek k poznání fyto sociologických poměrů řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 422-427.
projekt: ČNFD
ID: 1982995

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vítkov-Podhradí: údolí Moravice (p.b.) proti proudu, přechod na levý břeh k 1. l. přit.,přílehlé svahy - zpět Podhradí
datum: 1979-06-04
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604845

6173a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hradec nad Moravicí, květnatá bučina na prudkém svahu 1,1km V od kaple v Žimrovicích
souřadnice: 49°51'22.30"N, 17°51'42.10"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,107Aa8,kú Hradec nad Moravicí,Hanuše
souřadnice: 49°52'18.00"N, 17°51'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-06-06
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zápis byl pořízen 100m od původní plochy. V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 876942

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,107Aa8,kú Hradec nad Moravicí,Hanuše
souřadnice: 49°52'18.00"N, 17°51'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-05-09
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zápis byl pořízen 100m od původní plochy. V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 876923

6173b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Raduň: "Raduňský mokřad" soustava nedávno vyhloubených tůní podél Raduňských rybníků, nesporně osázených pestrou květennou směsicí.
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'56.31"N, 17°56'5.45"E, ± 900m
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-26
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165200

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,55Aa10,kú Podvihov,Hůrka, 529,8
souřadnice: 49°51'21.00"N, 17°57'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-07-19
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 878925

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0264_153405_2_L5.1
nejbližší obec: Podvihov, okres Opava
souřadnice: 49°51'46.08"N, 17°57'48.92"E, ± 182m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4094471

6173c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /8/ Domoradovice: P břeh Moravice, SV, hnědozemní glej
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'29.00"N, 17°50'21.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-09-13
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - *Preslia* 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7929186

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /7/ Lesní Albrechtice: údolí potoka s prameništěm u hájenky "Bleška", lesní paseka SZ sklonu,
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°48'31.00"N, 17°52'55.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-10-12
pramen: Sedláčková M. (1973): Chráněné druhy plavuní v Oderských vrších. - *Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín* 13: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8058633

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lesní Albrechtice, pravý břeh Moravice severně od meandru "Papírenský splav"
souřadnice: 49°50'0.00"N, 17°50'10.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-17
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia*, Praha, 64: 241-256.
projekt: ČNFD
ID: 2017061

6173d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.17. Těškovice (6173b): Zadolí, svahy L břehu erozní rýha P přítoku Setiny, orient.SSV.
nejbližší obec: Těškovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'38.00"N, 17°59'29.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-04-24
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - *Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.)*
55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319238

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.18. Těškovice (6173b): Zadolí, svahy P břehu erozní rýha P přítoku Setiny, orient.SV.
nejbližší obec: Těškovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'39.00"N, 17°59'27.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-05-12
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319309

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 133. Hrabství: okraj pole a prameniště pod jihozápadním okrajem obce, 440-460 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°49'5.00"N, 17°56'10.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
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: 9599064

6174a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kyjovice-Budišovice, les Mostisko cca 1,7 km Z od žel. stanice, Z kóty 306
souřadnice: 49°51'2.00"N, 18°2'3.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1956): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů východní části Nízkého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 563-570.
projekt: ČNFD
ID: 2334405

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,909Aa3,kú Budišovice,Z od Zátíší
souřadnice: 49°51'2.00"N, 18°2'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-07
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 879007

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,807Aa8a,kú,Lhota u Opavy,Ohrozima (pod Hrabý ákem)
souřadnice: 49°53'48.00"N, 18°2'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-08-13
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 881478

6174b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velká Polom: rybníční kaskáda na západě obce
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'44.98"N, 18°5'11.43"E, ± 900m
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2018-08-06
náleze: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2018: 4 rybníky navazující s otevřenou hladinou (bez submerzních a natantních makrofyt) v nedávné minulosti částečně vyhrnovány, dva výše položené rybníky zanikající, bez otevřené hladiny dlouhá léta zarůstající
ID: 13729357

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-706000,LČR - LS Šenov,213ca2b,kú Dobroslavice,SV od Dobroslavic
souřadnice: 49°53'10.00"N, 18°9'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-08-27
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 874532

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-706805,LHO - LS Šenov, okres Ostrava,26ck9,kú Poruba-sever,VIII obvod, zastávka Oty Synka
souřadnice: 49°51'0.00"N, 18°9'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-09-03
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 875047

6174c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bítov: polní cesta od kapličky S obce do údolí Seziny, část údol. toku Seziny ke Zbyslovicím a malý pr. přítok zpět do Bítova
souřadnice: 49°48'10.40"N, 18°3'49.30"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-08-23
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605994

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Těškovice - S obce, údolí Seziny od silnice Těškovice - Kyjovce ke Zbyslavicím a pr. přítok směr Bítov.
datum: 1979-08
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606155

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zbyslavice, 1,5 km SSZ obce, lesní cesta podél okraje lesa od hájenky JV koty 384 do údolí toku Poloučice, údolí toku až 0,8 km JV pod silnicí Zbyslavice- Čavízov
datum: 1977-06-01
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606607

6174d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vřesina: lesní komplex mezi planetárium a koupalištěm
nejbližší obec: Vřesina, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'56.00"N, 18°8'30.67"E, ± 900m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2019-05-07
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13803165

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vřesina - Mezihoří kóta 382, od S okraje osady Hýlov, okraj lesa k vrch. koty až lesu Okluk, J směr - žlutá značka k S okraji lesa Rakovec, střední pat. do osady Mexiko, S úpatí Zahumenice (314) a břehem zpět k osadě Mexiko, údolí J osady do Václavic (stá
datum: 1978-07-21
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607072

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zbyslavice, údolí Polančice v prostoru od 0,7 km S koty 376 (Podklan) k remízku podél toku V Olbramic (0,5 km Z polní cety z Hýlova do Klimkovic)
datum: 1977-06-01
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606832

6175a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Původní slepé říční rameno oddělené od řeky náspem s cestou a příleh.pobřežní porosty v J části lesa.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'39.00"N, 18°10'46.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
nálezcce: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8297867

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Les tvořený převážně výmladkovými dubohabřinami, místy nepůvodní zejm.na nejprudších k JZ, Z a S orient.svazích.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°10'48.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
nálezcce: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučina. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8297710

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 24. Opava: J část Ludgeřovického lesa u Lhotky JV Hlučina
nejbližší obec: Lhotky u Hlučina
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: 9289804

6175b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ostrava, 1,65km JZ od kaple v o. č. Antošovice
souřadnice: 49°53'43.80"N, 18°17'42.70"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
nálezce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101395

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ostrava, Petřkovice
souřadnice: 49°52'20.00"N, 18°15'26.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-27
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1342726

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°52'20.00"N, 18°15'26.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-27
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1351533

6175c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mariánské Hory: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°50'52"N, 18°15'34"E (křížení s R56) po 49°49'31"N, 18°12'43"E (Ostrava-Svinov). V polích 6175cbc, 6175cbd, 6175cbb, 6175daa.
nejbližší obec: Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'33.00"N, 18°14'56.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferrovniatcká flóra okresu Ostrava-město, Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158882

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ostrava, Nová Ves
souřadnice: 49°49'10.00"N, 18°13'32.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-08-13
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1342430

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ostrava, Nová Ves
souřadnice: 49°49'10.00"N, 18°13'32.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-08-13
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1345721

6175d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor A (viz mapka)
souřadnice: 49°50'49.00"N, 18°19'24.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-08-05
nálezce: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2403484

6176a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hangmulde südlich Záblatí
souřadnice: 49°52'40.00"N, 18°21'50.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387888

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Záblatský rybník
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'12.07"N, 18°21'40.79"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
nálezce: Zdeněk Polášek; Jiří Šuhaj; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek, Jiří Šuhaj. Odbahnění rybníka Záblatský v Záblatí u Bohumína biologické hodnocení.. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7047938

6176b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Quellmulde im Walde "Baginec" nördlich Záblatí
souřadnice: 49°53'40.00"N, 18°27'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387686

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0281_154403_93_L2.4
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'16.54"N, 18°29'38.04"E, ± 104m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120483

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0281_154403_146_L2.2B
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'36.19"N, 18°29'10.39"E, ± 81m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120815

6176c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Talsohle im Walde "Gurňak" bei Podlesí
souřadnice: 49°50'30.00"N, 18°22'30.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387838

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ostrava-Michálkovice, ulice Binarova, v potůčku 800 m JV od kamenného podjezdu
souřadnice: 49°50'23.00"N, 18°21'30.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-05-13
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2011): Příspěvek k rozšíření karpatského druhu kozlíku celolistého (*Valeriana simplicifolia*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 3: 31-48.
projekt: ČNFD
ID: 1271579

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šenov u Ostravy_390132
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'15.26"N, 18°23'14.21"E, ± 222m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077862

6176d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Doubrava - bučina J od železniční trati, asi 0,9 km VJV od středu areálu Dolu Doubrava
souřadnice: 49°50'45.00"N, 18°28'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-09-10
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994176

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC-706000 Šenov,801Ea2a, kú Lazy u Orlové, mezi Veselá a Na Kopci
souřadnice: 49°49'30.00"N, 18°27'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-07
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Autorem zápisu je Káňa. V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 854883

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dolní Suchá_390022
nejbližší obec: Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'49.10"N, 18°25'26.98"E, ± 62m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076860

6177a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: t0281_154403_24_L2.3B
nejbližší obec: Karviná-město, okres Karviná
souřadnice: 49°51'1.76"N, 18°31'3.50"E, ± 311m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120051

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: t0281_154403_85_L2.2B
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°51'38.16"N, 18°30'3.96"E, ± 113m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120416

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°53'9.84"N, 18°30'33.49"E, ± 364m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10715909

6177c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3/ SPR Loucké rybníky: lužní les z větší části zatopený vodou
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978
pramen: Vondřejc J. (1982): Koleopterofauna státní přírodní rezervace Loucké rybníky (okres Karviná). - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 7-19.
projekt: FLDOK
ID: 8722777

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /6/ SPR Loucké rybníky: hráz rybníka s vyvinutým stromovým, keřovým i bylinným patrem
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978
pramen: Vondřejc J. (1982): Koleopterofauna státní přírodní rezervace Loucké rybníky (okres Karviná). - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 7-19.
projekt: FLDOK
ID: 8722602

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /4/ rybníč.soustava v Loukách nad Olší: okraj rybníka Žabinec
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
nálezc: E. Burša
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8722880

6240b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 876. Ostrůvek: mezi zámečkem a SPR
nejbližší obec: Ostrůvek, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: Jaromír Sofron
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: 9220844

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Planá, Milíře
souřadnice: 49°46'45.00"N, 12°28'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-07-13
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250160 /Orig. number=160 /Orig. number=250160 /Orig. number=250160
ID: 524354

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Pavlova Huť
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°47'2.47"N, 12°27'53.18"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-06-11
nálezcce: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna et Tájek Přemysl. Přírodní rezervace Pavlova Huť. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a vegetace.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6907522

6240d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jedlina_2240104
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°42'36.14"N, 12°29'45.67"E, ± 67m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-06-10
nálezcce: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5278393

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jedlina_2240266
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°43'44.36"N, 12°29'20.83"E, ± 6m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-06-10
nálezcce: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5279538

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jedlina_2240268
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°42'56.99"N, 12°29'42.36"E, ± 20m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-06-16
nálezcce: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5279556

6241b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0216_113420_128_L2.2B
nejbližší obec: Maršovy Chody, okres Tachov
souřadnice: 49°45'9.86"N, 12°37'32.41"E, ± 244m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
nálezcce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3583941

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0216_113420_139_L2.2B
nejbližší obec: Velký Rapotín, okres Tachov
souřadnice: 49°45'32.87"N, 12°38'2.94"E, ± 60m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3583985

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0216_113420_138_R1.4
nejbližší obec: Maršovy Chody, okres Tachov
souřadnice: 49°45'30.24"N, 12°38'3.01"E, ± 177m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3583991

6241c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žebráky_2240078
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
souřadnice: 49°42'24.37"N, 12°31'9.08"E, ± 39m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-07-26
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5278156

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lesná u Tachova_2240138
nejbližší obec: Lesná u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°43'35.90"N, 12°31'12.00"E, ± 47m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-06-30
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5278685

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0132_113423_5_L2.2B
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
souřadnice: 49°42'24.34"N, 12°31'9.08"E, ± 60m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Jan Peřina
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3584494

6241d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0216_113420_107_L2.2B
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°43'59.30"N, 12°36'34.81"E, ± 147m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3583857

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0216_113420_108_L2.2B
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°43'58.84"N, 12°36'11.20"E, ± 179m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3583863

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0216_113420_112_L2.2B
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'20.47"N, 12°36'48.89"E, ± 169m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. p0216: p0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3583900

6242c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Západní Čechy, 19. Labuť: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).
nejbližší obec: Labuť, okres Tachov
souřadnice: 49°42'39.00"N, 12°40'11.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1985
náleze: P. Pyšek; A. 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: 8263640

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Újezd pod Přimdou
souřadnice: 49°42'2.53"N, 12°40'10.97"E, ± 78m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-17
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11082701

6242d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Přimda, Bor
souřadnice: 49°43'38.00"N, 12°49'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-08-22
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1141
ID: 550950

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0203_114323_1_L2.2B
nejbližší obec: Skviřín, okres Tachov
souřadnice: 49°42'52.38"N, 12°48'40.72"E, ± 121m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Lucie Šmahelová
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3622582

6243a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0173_114319_77_L2.2B
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'34.85"N, 12°51'40.10"E, ± 141m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621863

6243b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 33. Jezerce: údolí Otročínského potoka 0,8 km V od obce, zbytek zarůstající připotční nivy a kontaktní lesní porosty
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'21.00"N, 12°56'42.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jhozápadní části Tepelských vrchů. - *Erica* 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399123

6243d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /10/ Svojšínská pahorkatina: Milíkov (28f/6243d): podél řeky Mže v úseku 1,4-2,5km VJV od železnič. zastávky v Milíkově.
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'27.00"N, 12°57'7.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-05-15
nálezc: Škrábek jun.; L. Pivoňková; Škrábek sen.
pramen: Pivoňková L. (2011): Údolím Mže a Úhlavky mezi Stříbrem a Milíkovem. - *Calluna* 16: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 8349032

6244a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petrské údolí u Stříbra
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°0'58.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1972
nálezc: M. Hostička
pramen: Hostička M. et Sofron J. (1972): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů Petrského údolí u Stříbra. - *Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír.*, Plzeň, 13: 5-13.
projekt: ČNFD
ID: 2201433

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Stříbro: Petrské údolí (údolí Údolního potoka od silničního mostu po ústí do Mže 2,3 km SV Stříbra)
souřadnice: 49°46'12.00"N, 13°1'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: M. Hostička
pramen: Sofron J. (1973): Vrchoviště "Nová Hůrka" na Šumavě. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 15: 1-5.
projekt: ČNFD
ID: 2166085

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6733037

6244b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Stříbro, Harvažov
souřadnice: 49°47'21.00"N, 13°4'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-05-20
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=192 /Orig. number=885
ID: 545791

6244d

lokalita: Rochlov, niva Kbelanského potoka 650-900 m SSZ od zámku v Rochlově
nejbližší obec: Rochlov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'14.82"N, 13°8'27.50"E
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216017

6245b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 100. Radčice: (floristický výzkum), u silnice v S části intravilánu obce, (6245bd)
nejbližší obec: Radčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'59.00"N, 13°19'24.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-27
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7948127

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 64. Malesice: (floristický výzkum), P břeh Mže při JZ okraji obce, (6245bd i 6245bc)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'4.00"N, 13°17'43.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947289

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 28. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), příkrý, dřevinami zarostlý svah nad nivou Košetického (Čermínského) potoka ca 1,1km JZ od obce, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'44.00"N, 13°16'22.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946591

6246b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /7/ Bukovec - Zábělá: smíšený les J: JJZ od SPR Zábělá
nejbližší obec: Bukovec - Zábělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'30.14"N, 13°26'39.91"E, ± 2000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-06-02
pramen: Cais J. (1991): Floristický minikurs západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 8860360

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Zábělá
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'59.83"N, 13°27'9.24"E, ± 884m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1981
nálezce: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. Zábělá inventarizační průzkum provedený v r. 1981 - 1982. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6681362

6246c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/ Plzeň (rok 1960): syntéza ze 538 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1960
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7942212

6247a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 383. Raková: les Cháchov 2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Raková, 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: 9230500

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Údolí potoka nad Novou Hutí
souřadnice: 49°47'10.00"N, 13°30'42.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1966-04-11
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Předběžná studie o vegetačních poměrech polesí Kokotsko na Plzeňsku. - Zpr. Bot. Zahr. Plzeň, 3: 2-7.
projekt: ČNFD
ID: 2280885

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Plzeň, Vršíček
souřadnice: 49°47'4.00"N, 13°31'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-28
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260267 /Orig. number=680
ID: 542437

6247b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 198. Svojkovice: úzký lesní průsek přetínající žlutě značenou turistickou cestu 650 m j. od železniční zastávky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
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: 8844381

6247c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 309. Rokycany: polesí Cháchov, smíšené lesní porosty a smrkové monokultury podél červeně značené turistické trasy 400–700 m jz. od osady Němčičky
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
náleze: I. Matějková; J. Sladký
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: 8844386

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 18. Rokycany: severozápadní okraj města, cesta na pravém břehu Klabavy (zeleně značená turistická cesta) od můstku 1 km sz. od železničního nádraží k silničnímu mostu přes Klabavu (silnice Litohlavy – Rokycany), přírodní památka Rokycanská stráž
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'51.90"N, 13°34'52.30"E, ± 300m
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
poznámka: lokalita leží na hranici kvadrantů 6247c a 6247d
ID: 8844370

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 28. Rokycany: okraj lesa a mokřiny při Rakovském potoku na SZ úpatí vrchu Kotel 2,5 km JJZ od nádraží ČSD
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: 9223522

6247d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrádek u Rokycan: křovinaté levé břehy Klabavy na SV okraji obce
nejbližší obec: Hrádek, okres Rokycany
souřadnice: 49°42'54.90"N, 13°39'20.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2018-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13771121

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 31. Rokycany: přírodní památka Rokycanská stráž včetně zarostlé louky podél pravého břehu Klabavy, 1 km sz. od železničního nádraží
nejbližší obec: Rokycany, 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: 8844371

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 46. Rokycany: trávníky podél Klabavy a její břehy v severovýchodní části města, mezi mostem „pražské“ silnice a železniční tratí
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-06
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: 8844372

6248a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, Lamacký rybník, obnažené dno, cca 1,3 km JZ/ZJZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'3.00"N, 13°41'4.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13795798

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Holoubkov VSV od Rokycan, lesní cesta u Holoubeckého potoka cca 1,0 km JZ od železniční zastávky Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'6.00"N, 13°41'21.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13795799

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 242. Holoubkov: Lamacký rybník, obnažené dno, 1,3 km jz. až zjz. od železniční stanice Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Ducháček; M. Šandová
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: 8844382

6248b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 256. Mýto: les sv. a v. od Štěpánského rybníka
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Král
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: 8844385

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h13. Olešná: kulturní smrčina v údolí potůčku mezi kótami Hřeben (566 m) a Jivina (620 m) 1,5 km severně od obce
datum: 2003-07-08
náleze: J. Hadinec
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. 154–164]
projekt: FK ČBS
ID: 8846422

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mýto v Čechách; doubrava s dom. ostřicí třeslicovitou
souřadnice: 49°47'49.37"N, 13°46'33.33"E, ± 130m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-31
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12748937

6248c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobřív: les v údolí Klabavy SV od obce
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'20.80"N, 13°41'41.06"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2017-04-22
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292671

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 375. Strašice: u hájovny Bebrovna
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: J. Sofron
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: 8844388

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 378. Dobřív: lesní silnice při severozápadním úpatí Konesova vrchu
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: J. Sofron
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: 8844390

6248d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strašice: les nad pravým břehem Klabavy SZ od vojenského objektu "Amerika"
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'51.98"N, 13°46'22.97"E, ± 50m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2017-04-22
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292670

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strašice v Brdech; podmáčená olšina s břízou, část vykáčena, část s jasanem a *Carex brizoides*, hlub. odvod. příkop
souřadnice: 49°44'19.46"N, 13°46'53.80"E, ± 128m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-01
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12880469

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strašice; porost vrby křehké v nivě potoka
souřadnice: 49°44'2.38"N, 13°46'20.40"E, ± 74m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12881665

6249a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: mokrý příkop lesní cesty na VJV svahu Jedové hory (537,7 m) SV od Neřežína
nejbližší obec: Neřežín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'26.30"N, 13°53'36.80"E
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2016-06-12
náleze: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yvetta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244477

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les na J svazích Jedové hory (537,7 m) SV od Neřežína
nejbližší obec: Neřežín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'28.00"N, 13°53'12.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2016-06-12
náleze: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yvetta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244478

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 35b. Hořovická kotlina: Kvaň: v živinami poměrně dobře zásobeném vzrůst.podrostu olšiny. Olšina se nachází v lesích navazujících na SZ okraj brdského les.komplexu, početnější.
nejbližší obec: Kvaň, okres Beroun
souřadnice: 49°46'5.00"N, 13°51'43.00"E
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2006
náleze: V. Grulich
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192049

6249b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jince, dopadová plocha Brda; Jince, 2,6km JZ od kóty Koníček (666,6m)
souřadnice: 49°45'9.00"N, 13°55'7.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-11
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3053908

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jince na Příbramsku, břeh Litavky u zahradní kultury nedal. mlýna v obci
souřadnice: 49°47'17.00"N, 13°58'54.00"E, ± 250m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1968-06-13
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1787362

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jince v Brdech; prameništění olšina ve svahu s hoj. *Carex remota*, rozdupáno zvěří
souřadnice: 49°45'47.03"N, 13°56'59.70"E, ± 92m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12559546

6249c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zaječov v Brdech; prameništění olšina s břízou ve svahu a u potůčku
souřadnice: 49°44'31.05"N, 13°51'26.03"E, ± 97m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12743938

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Obecnice v Brdech; fragmenty pramenných olšin
souřadnice: 49°43'19.43"N, 13°54'49.86"E, ± 125m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12795399

6249d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1058) Obecnice, louky "V koutě" na SZ okraji obce
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985
náleze: Smrček
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: 8919058

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Obecnice v Brdech; pramenná olšina, rozdupaná od zvěře, na okraji odvod. příkop
souřadnice: 49°43'20.49"N, 13°55'9.90"E, ± 20m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12793940

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Obecnice v Brdech; vysokokmenná doubrava s květnatým bylinným patrem
souřadnice: 49°43'32.23"N, 13°55'6.02"E, ± 305m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12793985

6250a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 78) Čenkov, les u odbočky S hájovny Komorsko V obce; (a) SSZ hájovny Komorsko
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
nadmořská výška: 550-580 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: 8897580

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 462) Buková u Příbramě, slatinné louky "Na luhu" a přilehlé lesní okraje u osady Malá Buková
nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram
nadmořská výška: 480-500 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. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906226

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /6/ OK Jinecko: les u odbočky S hájovny Komorsko, JV od obce Čenkov
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: s. d.
pramen: Skalický V. (1990): Oblast klidu Jinecko. - Bohem. Centr. 19: 279-286.
projekt: FLDOK
ID: 8949711

6250b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 95) Trnová u Dobříše, olšina při vyústění potoka k silnici 0,3 km JV osady
nejbližší obec: Trnová u Dobříše
nadmořská výška: 440-450 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: 8898035

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'46.30"N, 14°7'56.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-25
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541695

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dobříš, Svatá Anna, 8 K1
souřadnice: 49°47'21.00"N, 14°5'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-27
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164995

6251a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 525) Stará Huť, od rozcestí u Čtvrtého Hamru po modré k rozcestí Pod Obrázkem, lesní mokřina
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
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: 8907997

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kozí Hory
souřadnice: 49°45'45.55"N, 14°14'44.29"E, ± 182m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-31
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10895498

6251b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 526) Kozí Hory, od rozcestí turistických značek Pod Obrázkem po okraji lesa J obce
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: 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: 8908014

6251c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 541) Nečín, Bělohradské polesí, lesy a lesní okraje SV hájovny Bělohrad, SZ obce
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
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: 8908475

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 550) Drhovce, lesy 0,5-1,0 km J obce
nejbližší obec: Drhovce
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: 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: 8908861

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nečín, S kóta 456, žulový lom S Nečina směr Vaječník
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'18.60"N, 14°14'36.60"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-03
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609169

6251d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: S od Cholínských vrchů, asi 0,5 km JZ od obce Čelina /dle pomoc. mapy a/40a/
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938826

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: S od Cholínských vrchů, asi 1 km S od obce Cholín /dle pomoc. mapy a/40b/
nejbližší obec: Cholín, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938805

6252a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čím_520535
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
souřadnice: 49°46'49.94"N, 14°23'21.52"E, ± 93m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-10-06
nálezce: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5099673

6252b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: S od Měřína, 96,8 km Vltavy od Mělníka
souřadnice: 49°47'35.30"N, 14°26'7.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-24
nálezce: V. Větvíčka
pramen: Větvíčka V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2476948

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Konopiště, Neveklov, 421 A7a
souřadnice: 49°45'17.00"N, 14°26'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-09
nálezce: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 401716

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Běllice
nejbližší obec: Dalešice nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°46'59.14"N, 14°28'39.57"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
nálezce: Lenka Krátká
pramen: Krátká L. Běllice, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6895123

6252c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Drbákov - Albertovy skály: okr.Příbram, v k.ú. Nalžovské Podhájí, plocha výzkumu cca 64,29 ha. Seznam druhů zjišt. při terén.výzkum 1975-1978 + při ter.výzkumu neověřené druhy uvedené v Houfek (1969) a Skalický (1975) opatřeny poznámkou, Doklady uloženy v herb. PRC
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'24.00"N, 14°22'9.00"E
nadmořská výška: 272-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Jiráková J. (1980): Výsledky podrobné botanické inventarizace Státní přírodní rezervace Drbákov - Albertovy Skály. - Muz. a Součas. 3: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 8003921

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokalita se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejíž výskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá,(rozepsáno v tomto článku)/
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E
nadmořská výška: 218-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Jiráková
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.
projekt: FLDOK
ID: 7941502

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: JZ od SPR Vymyšlenská pěšina, 1,5 km V od Čeliny /dle pomoc. mapy f/39c/
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8937372

6253b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Konopiště bei Benešov, Tiergarten, Böhm.-Mähr. Höhe, böhm. Seite (Českomoravská vysočina)
souřadnice: 49°46'39.00"N, 14°39'30.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-05-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152329

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Synt.
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608961

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Konopiště: silnice od Benešova (od okr.kvadr.) až k zámku + okolí zámku
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609216

6253c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610073

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zderadice: lesní cesta S od odbce od kóty 413,2 přes kótu 471,6, hájovnu Kouty až po Zaječický les
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610414

6253d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Drachkov
souřadnice: 49°42'15.09"N, 14°37'34.51"E, ± 141m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11050888

6254a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0146_133316_54_K2.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'15.38"N, 14°42'6.98"E, ± 169m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3850947

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0146_133316_76_L2.2B
nejbližší obec: Myslíč, okres Benešov
souřadnice: 49°45'38.59"N, 14°42'50.83"E, ± 177m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851087

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0146_133316_249_L5.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°45'31.93"N, 14°41'54.24"E, ± 10m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851917

6254b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0457_133318_216_L2.2B
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°45'25.49"N, 14°49'28.63"E, ± 95m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Daniela Mročková
pramen: Daniela Mročková. a0457: a0457. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3852332

6254c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1 km S von der Gem. Hor. Podhájí bei Benešov, Böhm.-Mähr. Höhe, böhm. Seite
souřadnice: 49°44'19.00"N, 14°43'22.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1970-06-11
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153045

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Konopiště, Líšno, 322 F7C
souřadnice: 49°44'15.00"N, 14°43'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1962-08-27
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402783

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Konopiště, Líšno, 323 A3
souřadnice: 49°43'59.00"N, 14°43'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1961-08-04
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402835

6254d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Městečko u Chotýšan_1540059
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°42'28.62"N, 14°48'44.46"E, ± 297m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-04-15
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185775

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čelivo_1520053
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
souřadnice: 49°42'20.34"N, 14°47'46.07"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180578

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Městečko u Chotýšan_1540003
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°44'21.26"N, 14°48'7.81"E, ± 47m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185490

6255a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0493_133319_42_R1.4
nejbližší obec: Libež, okres Benešov
souřadnice: 49°45'50.98"N, 14°53'33.76"E, ± 6m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0493: a0493. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3852681

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0457_133318_222_L2.2B
nejbližší obec: Bilkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'11.92"N, 14°50'1.25"E, ± 95m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Daniela Mročková
pramen: Daniela Mročková. a0457: a0457. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3852341

6255b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.6. Vltavsko-sázavské údolí: P břeh Sázavy u obce Soběšín J Rataj nad Sáz.
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'20.00"N, 14°57'21.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-09-22
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrůb na březích českých a moravských toků. -
Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050195

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vltavsko-sázavské údolí: pravý břeh Sázavy u obce Soběšín J ratají n. S.
souřadnice: 49°47'33.00"N, 14°57'10.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-09-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - *Preslia*, Praha, 57: 313-333.
projekt: ČNFD
ID: 2026425

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: cca 1,5 km SO von der Gem. Šternov bei Č. Šternberk, Moldau-Sasau-Tal (Vltavsko-sázavské údolí)
souřadnice: 49°47'44.00"N, 14°55'36.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-06-11
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152402

6255c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vlašim; občas sečené lado nad sádkami, solitera olše, jinak bez náletů dřevin, podmáčené, kanály
souřadnice: 49°42'5.66"N, 14°52'59.21"E, ± 104m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-06
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 11866146

6255d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ctiboř
souřadnice: 49°44'12.10"N, 14°55'13.27"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11082023

6256a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestinského potoka, Račiněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8611088

6256c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1976-06-19
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Dalkovice - Trhový Štěpánov, potok mezi Dubovkou - Střechovem - Dalkovicemi
ID: 8611357

6257a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7968004

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: V od Kotoučova, LHC Leděč n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'28.00"N, 15°14'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-08-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2L1
ID: 129368

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kaňkovy, LHC Leděč n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'34.00"N, 15°12'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2L1
ID: 129680

6257b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: 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: 7968290

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Svárov, LHC Leděč n.S., Vickovice
souřadnice: 49°46'37.00"N, 15°19'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-07-28
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 129089

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SZ od Vickovic, LHC Ledec n.S., Vickovice
souřadnice: 49°47'50.00"N, 15°16'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-07-26
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 130073

6257c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"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: 7968580

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Obrvaňská stráž, LHC Ledec n.S.-Jedlá
souřadnice: 49°42'55.00"N, 15°14'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 103271

6257d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, 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: 7968822

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 92 Kozlov, Vodákův mlýn, niva Olešenského potoka 1,2 km VJV od obce, 425 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'47.00"N, 15°18'30.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
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: 9626275

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 126 Zdeslavice, údolí Olešenského potoka mezi lomem a Vodákovým mlýnem JZ od obce, 430 m, 2. 7. 97 V. Faltys
souřadnice: 49°44'14.00"N, 15°18'32.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
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: 9626956

6258a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.10. PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín. Olšina při levostranném přítoku potoka v Z části území.
nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'28.00"N, 15°21'27.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-05-13
náleze: Čech
pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.
projekt: FLDOK
ID: 7996340

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.9. PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín. Olšina na P břehu potoka ve střední části území.
nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'39.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-05-13
náleze: Čech
pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.
projekt: FLDOK
ID: 7996286

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů na PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín
nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'38.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Čech; Faltys
pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.
projekt: FLDOK
ID: 7995886

6258b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969389

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0192_134312_1_L2.2B
nejbližší obec: Kobylí Hlava, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'41.88"N, 15°26'44.99"E, ± 50m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Pavel Kratochvíl
pramen: Pavel Kratochvíl. j0192: j0192. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3875205

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0192_134312_5_L2.2B
nejbližší obec: Kobyly Hlava, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'8.34"N, 15°26'56.00"E, ± 77m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Pavel Kratochvíl
pramen: Pavel Kratochvíl. j0192: j0192. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3875210

6258d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7969973

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zboží_3110017
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'36.00"N, 15°27'39.42"E, ± 7m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386416

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tis u Habrů_3110025
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'45.47"N, 15°28'5.84"E, ± 39m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386530

6259a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7970231

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Habry_3120013
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'59.50"N, 15°30'6.37"E, ± 64m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387378

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0176_134313_31_L2.2B
nejbližší obec: Klášter u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'43.44"N, 15°30'58.93"E, ± 614m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875436

6259b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, 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: 7970504

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°46'43.00"N, 15°37'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1967-07-20
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018716

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sibinkov, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°45'3.00"N, 15°37'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-09-03
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V9
ID: 122869

6259c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 482-491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996526

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7970805

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Miřátky_3120002

nejbližší obec: Miřátky, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'35.30"N, 15°30'59.76"E, ± 85m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-06-06

nálezce: Jan Horník

pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5387194

6259d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.

nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7971101

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: h0200_134325_10_L2.2A

nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'26.95"N, 15°39'27.47"E, ± 143m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2004-09

nálezce: Josef Vozanka

pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3880237

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: h0200_134325_11_L3.1

nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'44.72"N, 15°39'29.02"E, ± 143m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2004-09

nálezce: Josef Vozanka

pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3880246

6260a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 24. Horní Bradlo: smíšený les JJV od obce, SZ od PR Polom

souřadnice: 49°47'42.00"N, 15°44'59.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2014-06-22

nálezce: V. Samková

pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014).

- Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.

projekt: FK ČBS

ID: 13745137

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2.(Sním.7.) Navrhovaná PR Spálava: nachází se v JV části Klokočovského hřbetu, jde o svahový hřbet orient.SZ, Z, J a JV.
Tab.1.sním.7. Olšina u potoka při Z hranici Spál.
nejbližší obec: Lhota u Libice n.Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'24.00"N, 15°43'14.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-05-23
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099890

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2.(Sním.6.) Navrhovaná PR Spálava: nachází se v JV části Klokočovského hřbetu, jde o svahový hřbet orient.SZ, Z, J a JV.
Tab.1.sním.6. Olšina s jasaninou na JZ svahu.
nejbližší obec: Lhota u Libice n.Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'18.00"N, 15°43'23.00"E
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-05-23
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099872

6260b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Polom: cca 1,5km JV od obce Horní Bradlo okr.Chrudim.
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'29.00"N, 15°45'14.00"E
nadmořská výška: 545-625 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1995
pramen: Vrška T., Hort L., Odehnalová P. & Adam D. (1999): Vývoj pralesa Polom v období 1973-1995. - Železné Hory 8: 5-28.
projekt: FLDOK
ID: 8361082

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 85. Martovy: nekosená slatinná louka, podmáčené smrčiny, 1km JZ Možděnice u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Možděnice u Trh. Kam, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'44.00"N, 15°46'40.00"E
nadmořská výška: 570-580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-02
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356190

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.20. Železné hory: při SZ okraji obce Svobodné Hamry, 5km Z Hlinska,
nejbližší obec: Svobodné Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'28.00"N, 15°49'55.00"E
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-07-29
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7934972

6260c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Navrhovaná PR Svatomariánské údolí: jde o přirozený tok řeky Doubravy v zastoupený luž.olšín přecházejících na L břehu ve svah.
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'45.00"N, 15°41'5.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099641

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 151. Háj u Bílku: smíšený listnatý les s druhově pestrým bilinným patrem, mírně svažité údolí meandrujícího potoka, 1km SV Bílku u Chotěboře.
nejbližší obec: Bílek u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'14.00"N, 15°43'36.00"E
nadmořská výška: 480-505 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-10-14
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359143

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 150. Kozlík: druhově bohaté bažinné a lužní olšiny, porost bikové bučiny, s mírnou vyvýšeninou, podmáčená potoční niva, rybníček, 1km JZ Hařilovy Lhotky u Chotěboře.
nejbližší obec: Hařilova Lhotka u Ch, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'5.00"N, 15°44'18.00"E
nadmořská výška: 470-485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-10-14
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359110

6260d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 6. Podmoklany: PR Zlatá louka, J od obce
souřadnice: 49°42'51.00"N, 15°46'23.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-06-21
nálezce: V. Samková; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
ID: 13745134

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 115. Cerhovy: zbytky starých květnatých bučin, 1km S Sobiňova u Chotěboře.
nejbližší obec: Sobiňov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'22.00"N, 15°46'15.00"E
nadmořská výška: 500-580 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-09-21
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357736

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 89. U protřžené hráze: rozsáhlé mokřady, vlhké louky, zbytky přirozených lesů, 1 km Z Podmoklan u Ždírcce nad Doubravou.
nejbližší obec: Podmoklany u Ždírcce, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'16.00"N, 15°45'32.00"E
nadmořská výška: 435-450 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-08-03
nálezcce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356354

6261a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPL 125. Rváčovské rybníčky: 3. lesní rybníčky s rašelinnými společenstvími, 2 km SV Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'58.00"N, 15°50'33.00"E
nadmořská výška: 575-585 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-09-23
nálezcce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358185

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SV od Srní, LHC Nasavrky II., Včelákov
souřadnice: 49°47'21.00"N, 15°52'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-30
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 126060

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SZ od Horního Babákova, LHC Nasavrky II., Včelákov
souřadnice: 49°47'35.00"N, 15°53'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-30
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 126116

6261b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0085zv_134420_101_L2.2B
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'14.41"N, 15°56'32.28"E, ± 606m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0085zv: j0085zv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3890443

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0085zv_134420_147_L2.2B
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'56.95"N, 15°55'48.07"E, ± 227m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0085zv: j0085zv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3890521

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 0_opravy_134419_238_L2.2B
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'52.60"N, 15°55'37.31"E, ± 132m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3889165

6261c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 47. Stružinec: násep železniční trati na severozápadním břehu rybníka Januš 1,4–1,5 km SSV od obce
souřadnice: 49°44'15.00"N, 15°50'46.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-22
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13745139

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972539

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Všeradov_9560007
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'26.02"N, 15°51'21.28"E, ± 350m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-19
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5972191

6261d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vortová, v lese Kozinec 1,6km J obce na štěrku cesty u lesní školky
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'1.72"N, 15°56'0.18"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-10
náleze: V. Skalický
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7071382

6262a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /1/ Údolí řeky Krounky a přilehlých svahových luk mezi Otradovem a Českou Rybnou (okr. Chrudim), osluněná skála nad tůň 1 km J od České Rybné, lesní porosty JJZ Rybné a SZ od Otradova
nejbližší obec: Česká Rybná, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'38.00"N, 16°3'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450-550 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1991-07-16
pramen: Duchoslav M. (1995): Vegetační poměry údolí řeky Krounky mezi Otradovem a Českou Rybnou (východní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 135-140.
projekt: FLDOK
ID: 9021749

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: ČM vrchovina, 2 km J od Krouné u Hlinska
souřadnice: 49°45'0.00"N, 16°1'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1969-05-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695679

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: SZ od čachnovské pily, LHC Polička, Čachnov
souřadnice: 49°45'19.00"N, 16°3'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1957-10-04
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6V9
ID: 134361

6262b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Borová: 0,5 km SV od kóty Skalka (699 m)
souřadnice: 49°45'44.30"N, 16°9'31.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-09-03
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2930939

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Borová: 0,5 km SV od kóty Skalka (699 m)
souřadnice: 49°45'44.30"N, 16°9'31.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-09-03
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2931742

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Česká Rybná - olšina J od silnice směrem na Proseč asi 1 km V obce
souřadnice: 49°47'55.00"N, 16°5'24.00"E
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-01
náleze: J. Těšitel
projekt: ČNFD
ID: 2960822

6262c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 3. Navrhované PP Bučina obora: jde o mírně svažité široce rozevřené údolí pramenné oblasti Korunky, místy dochované acidofilní bučiny.
nejbližší obec: Chlumětín u Hlinska, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'51.00"N, 16°0'34.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100442

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krouna: les Stará obora, 1 km ZJZ od žel. stanice Čachnov
souřadnice: 49°44'57.40"N, 16°2'44.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-05-28
náleze: Tomáš Peterka
projekt: ČNFD
ID: 2931167

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: reka Svratka, l. břeh, 1 km nad obcí Krizanky
souřadnice: 49°42'14.00"N, 16°3'26.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-08-13
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2325184

6262d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pustá Rybná, v lese k rezervaci Rybenské Perničky
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'50.13"N, 16°6'47.72"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2008-07-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6627342

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Březiny u Poličky; mouaika-místy výrazné zmlazení BK, oplocenky, místy bez E1
souřadnice: 49°42'3.09"N, 16°6'17.76"E, ± 181m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-09-14
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2115 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12900208

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Březiny u Poličky; Bohatší E1 i E0, prameniště.
souřadnice: 49°42'14.23"N, 16°6'48.44"E, ± 45m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-11
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2115 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12902185

6263a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lubná: louka na SZ břehu rybníka Zimka
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'31.40"N, 16°10'33.02"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-05-28
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13672616

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: J od háj.Kozmín,LHC Polička,Budislav
souřadnice: 49°47'11.00"N, 16°11'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-10-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V2
ID: 141168

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Královec,LHC Polička,Borová
souřadnice: 49°45'13.00"N, 16°11'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6V8
ID: 133782

6263b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vysoký les, Dolní
souřadnice: 49°47'48.00"N, 16°18'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5
ID: 113864

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0108_143315_74_L5.1
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'35.90"N, 16°19'38.53"E, ± 107m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2003-07-15
náleze: Jan Gregor
pramen: Jan Gregor. e0108: e0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3978564

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chmelík, PP Sněžky ve Vysokém Lese, 2 km JV osady Vysoký les
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'24.90"N, 16°18'32.44"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2002-10-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7003868

6263d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký les, Horní
souřadnice: 49°44'39.00"N, 16°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1961-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4D5
ID: 114561

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký les, Horní
souřadnice: 49°44'38.00"N, 16°18'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1961-10
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 114598

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký les, Horní
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°18'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1961-10
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4D5
ID: 114657

6264a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 40. Kozlovská vrchov.: Ostrý Kámen: podél silnice
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1965
náleze: František Procházka
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: 9032552

6264c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radiměř; jasenina na levém břehu potoka, přirozený tok s dm. jatrovkami na kamenech, pramen, E1 druhově ochuzené, na vyvýšených místech vyšší degradace (E3 se smrkem), v okraji krmelec
souřadnice: 49°42'6.73"N, 16°22'25.83"E, ± 100m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2014-06-04
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2053 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13058928

6265a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nová Ves, při silnici Z obce, rozhraní 4 kvadrantů
souřadnice: 49°47'57.93"N, 16°34'53.69"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144717

6265b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lanškrounská kotlina: S okraj Udánského lesa
souřadnice: 49°46'40.00"N, 16°35'30.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003395

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lanškrounská kotlina: SZ okraj Udánského lesa pod žel. vlečkou
souřadnice: 49°46'35.00"N, 16°35'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-08-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004623

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lanškrounská kotlina: Udánský les JZ, S od silnice
souřadnice: 49°45'40.00"N, 16°35'15.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1990-07-28
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004102

6265c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 140. Hřebečovská vrchovina: Hřebeč: u silnice SV obce na V svahu Hřebečova /V Morav. Třebové/
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1965
náleze: 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: 9034552

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 141. Hřebečovská vrchovina: Kamenná Horka: údolí mezi kótou 660 (Roh) a kótou 636 JV obce, S část hřbetu V kóty 636
nejbližší obec: Kamenná Horka, okres Svitavy
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1965
náleze: 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: 9034565

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sklenné, paseka SSZ cca 900m od JZD Sklenné, u kóty 481
souřadnice: 49°42'55.00"N, 16°31'42.00"E
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-05-25
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257642

6265d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Boršov: sledované území se nachází na svazích s expoz. na všechny svět. strany, s podkladem vápnitých a kyselých poloh v křídových pískovcích a opukách v okolí obce. (viz. zakreslená tabulka na str.26)
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°37'10.00"E
nadmořská výška: 350-679 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: s. d.
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1960): Studie o květeně katastru Boršov u Moravské Třebové. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 32: 19-29.
projekt: FLDOK
ID: 8349550

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lanškrounská kotlina: les pod svahy vrchu Roh, 3,5 km Z od Útěchova
souřadnice: 49°43'35.00"N, 16°36'5.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003998

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lanškrounská kotlina: u potoka 0,5 km Z od Boršova
souřadnice: 49°44'30.00"N, 16°35'25.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003184

6266a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0097_144312_316_L2.2B
nejbližší obec: Prklišov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'46.06"N, 16°44'25.01"E, ± 313m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4025872

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0097_144317_382_L2.2B
nejbližší obec: Borušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'28.34"N, 16°43'53.83"E, ± 70m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4030823

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0097_144317_383_L5.1
nejbližší obec: Borušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'24.78"N, 16°44'46.07"E, ± 82m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4030833

6266b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí - Střítež, 209 b1
souřadnice: 49°46'59.00"N, 16°49'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936405

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 103 c1
souřadnice: 49°46'30.00"N, 16°48'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936612

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 103 c1
souřadnice: 49°46'38.00"N, 16°48'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936681

6266c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0097_144322_569_L2.2A
nejbližší obec: Městečko Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'37.37"N, 16°44'3.30"E, ± 42m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4034143

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0097_144322_593_L5.1
nejbližší obec: Rozstání u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'29.64"N, 16°44'6.86"E, ± 210m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4034284

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0097_144322_612_M1.5
nejbližší obec: Městečko Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'37.04"N, 16°44'7.37"E, ± 561m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4034354

6266d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 45. Jevíčko: mezi obcí Vranová a osada Hraničky
nejbližší obec: Vranová, okres Blansko
fytochorion: 71a. Bouzovská 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: 9278322

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí, 127 d
souřadnice: 49°43'52.00"N, 16°49'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-09
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937782

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vranová Lhota_380870
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'1.94"N, 16°49'26.65"E, ± 116m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-09-21
náleze: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0038. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5076704

6267a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Litovel ,Loštice ,Žadlovický park, mimo les
souřadnice: 49°45'1.00"N, 16°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-05-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935230

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC LZ Litovel II, Loštice, 115 c4
souřadnice: 49°45'28.00"N, 16°50'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938307

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC LZ Litovel II, Loštice, 115 d1
souřadnice: 49°45'32.00"N, 16°51'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938393

6267b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doubravice, les a jeho okraje podél cesty na JZ okraji přírodní rezervace Doubrava, 1,0–1,7 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'10.70"N, 16°59'6.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480544

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doubravice, přírodní rezervace Kačení louka (část S od železniční trati), dubohabřina s lípou na Z okraji rezervace, 1,9 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'5.00"N, 16°59'31.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480665

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doubravice, přírodní rezervace Kačení louka (část J od železniční trati), toho času vyschlé materiálové jámy a olšiny, asi 2,0 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'1.30"N, 16°59'40.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480807

6267c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vranová, 1 km V od kaple, bahnitá lesní cesta poblíž potůčku
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'38.10"N, 16°50'2.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479237

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vranová Lhota, cesta lesem asi 1 km JV od obce nad potokem Třebůvka
nejbližší obec: Veselí, okres Šumperk
souřadnice: 49°42'23.10"N, 16°50'26.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479346

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: ruderální porost na severním okraji obce Bouzov na levém břehu bezejmenné vodoteče
nejbližší obec: Bouzov, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'21.80"N, 16°53'38.52"E, ± 90m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2018-05-16
náleze: Václav Dvořák
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727421

6267d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Měník, okolí široké cesty na plošině v JZ části přírodní památky Třesín, asi 750 m od středu obce
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'23.80"N, 16°59'39.20"E, ± 600m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-16
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475619

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Doubravice nad Moravou - L2.4 | 155
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'56.07"N, 16°59'9.31"E, ± 1m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-08-01
náleze: Lenka Gillová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777897

6268a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Králová, lokalita Olšiny, okraje lesa a materiálové jámy podél cesty mezi přírodní rezervací Kačení louka a přírodní rezervací U Spálené, asi 2,6–3,4 km VJV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'0.90"N, 17°0'29.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481024

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příloha.1.Seznam druhů cévnatých rostlin zaznamenaných na území PR U Spálené: Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325657

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 8. Šumperk: lužní lesy a terasa J obce Králová
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
fytochorion: 71a. Bouzovská 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: 9281314

6268b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dolní Sukolom, ruderalizované lužní lemy, kulturní louky a pole kolem Oskavy, 600 m JJZ směrem od kaple v obci
nejbližší obec: Dolní Sukolom, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'4.30"N, 17°7'50.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473606

6268c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Litovel, okolí vodárny u J okraje lesa Čerlinka, asi 2,0 km SZ od náměstí Přemysla Otakara
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'57.80"N, 17°3'36.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-18
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474748

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bílá Lhota-Řimice
souřadnice: 49°43'10.70"N, 17°0'25.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2009-07-27
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1200015

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mladeč-Nové Zámky
souřadnice: 49°43'13.60"N, 17°0'37.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2009-07-27
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1200060

6268d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: les Kobylník u Litovle
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'33.89"N, 17°8'26.99"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704567

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litovel
souřadnice: 49°42'4.80"N, 17°6'9.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-31
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1198950

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litovel-Tři Dvory
souřadnice: 49°42'25.00"N, 17°6'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2006-09-10
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1391043

6269a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 201 a1
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°14'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895474

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 110a
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°14'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895428

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0225_144413_59_L2.2B
nejbližší obec: Újezd u Uničova, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'20.11"N, 17°11'41.14"E, ± 64m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004-09
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0225: m0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4040653

6269b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chabičov, okolí kamenného osypu u turistického přístřešku na modré turistické značce na JZ úbočí Dubové hory (545 m), asi 850 m Z od středu obce
nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'0.90"N, 17°17'3.40"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476870

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Šternberk-Horní Žleb, podél lesní cesty klesající na dno kaňonu Sitky, asi 1,4 km SZ od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Chabíčov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'56.20"N, 17°18'27.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Šternberk-Horní Žleb, dno kaňonu Sitky v okolí Pilátova pramene, asi 1,15 km SSZ – 1,35 km S od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'2.60"N, 17°18'56.70"E, ± 350m
nadmořská výška: 375-400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477113

6269c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°42'10.50"N, 17°10'4.90"E, ± 758m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L2.3
ID: 10848738

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°42'7.05"N, 17°9'55.00"E, ± 278m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10849028

6269d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Šternberk, les Aleš, okraje lesů, louky, úhory a úvozy S háj. Aleš
datum: 1975-07-20
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615721

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stachov u Šternberka_2890061
nejbližší obec: Stachov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'13.44"N, 17°19'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351379

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhota u Šternberka_2890145
nejbližší obec: Lhota u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'15.73"N, 17°17'54.24"E, ± 241m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2007-09-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5352172

6270a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Loděnice, vlhká louka a křoviny na levém břehu Trusovického potoka 1,3 km od SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'57.30"N, 17°22'1.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480143

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 21. Bruntál: prostor kóty 659 SZ obce Ondrášov
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
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: 9285557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 3. Bruntál: prostor kóty 704 SSV obce Dalov
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
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: 9285262

6270b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravský Beroun-Ondrášov, les na levém břehu Bystřice přiléhající k J okraji bezejmenného rybníčku, asi 1,1 km SSZ od silničního mostu v obci
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'49.80"N, 17°25'16.90"E
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476499

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 35b. Bruntál: lesíky SZ obce Nová Véska
nejbližší obec: Nová Véska, okres Olomouc
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: 9285905

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nová Véska, olšina cca 1 km SZ obce
souřadnice: 49°46'33.00"N, 17°27'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-06
náleze: D. Jančová
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2415184

6270c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 447. Jívová: Hluboké údolí, část Loděnického (=Trusovického nebo také Bělkovického) potoka J křižovatky silnic V kopce Uhlířský vrch (523 m)
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'55.00"N, 17°22'0.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
náleze: Alexander Plocek; 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: 9473969

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nízký Jeseník, Koruna (573 m) Z od Jívové, S svah bočního údolí
souřadnice: 49°42'52.00"N, 17°22'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-23
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699715

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevele. Doplněk
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618008

6270d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jívová, po modré naučné stezce Údolím Bystřice, okolí železničního mostu
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'31.70"N, 17°26'18.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478744

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jívová, osada Magdalenský Mlýn, příbřežní porosty potoka Bystřice u mostku
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.90"N, 17°26'18.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478783

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 450c. Domašov nad Bystřicí: u potoka Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.00"N, 17°26'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
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: 9474261

6271a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 571a. Norberčany: paseka u křižovatky lesních cest 0,8 km SV kopce Chlum (706 m)
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'38.00"N, 17°31'56.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-08-09
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: 9478604

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 572. Norberčany: horní část levého přítoku Libavského potoka od lesní cesty směr Stará Voda v úseku 1 km směrem k prameni (0,8 km SZ vrchu Zadní Zlatná (646 m)
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'33.00"N, 17°32'44.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-08-09
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: 9478626

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0210_153319_118_L2.2B
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'59.24"N, 17°34'12.68"E, ± 303m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2004
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0210: m0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4081923

6271b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 373. Budišov nad Budišovkou: SZ část města od železnič.stanice podél silnice směr Guntramovice k ústí Horní Budišovky
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°36'28.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
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: 9472791

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 30. Staré Oldřůvky: les v erozní rýze, 430-490 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'14.00"N, 17°38'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Karel Prach; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595560

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0198_153320_320_L2.2B
nejbližší obec: Staré Oldřůvky, okres Opava
souřadnice: 49°46'16.50"N, 17°39'52.52"E, ± 53m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4083314

6271c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VVP Libavá; údolí Smilovského potoka, 3 km Z od kóty 509 m
souřadnice: 49°42'30.00"N, 17°30'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-06-24
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479409

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: VVP Libavá; 2 km JJV od obce Město Libavá, 0,7 km Z od kóty 583, území u soutoku Odry s bezejm. pot
souřadnice: 49°42'24.00"N, 17°32'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-18
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479606

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: VVP Libavá; 1,2 km JV od obce Město Libavá, 1 km SZ od kóty 583 m, 15 m od Libavského potoka
souřadnice: 49°43'0.00"N, 17°32'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-18
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479586

6271d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 36. Staré Oldřůvky: les v údolí Odry, 410-450 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°38'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595817

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 44. Luboměř pod Strážnou: údolí potoka od rozcestí lesních cest 0,8 km severozápadně od kóty Strážná (641,4 m) po soutok s Něččinským potokem, olšiny, břehové porosty, okraje lesní silničky, 440-590 m n. m., Lustyk et 440-590 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°42'9.00"N, 17°39'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Marie Sedláčková; Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596049

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC Město Libová, Staré Oldřichůvky, 668e, U Vojnovic
souřadnice: 49°43'46.00"N, 17°36'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-10-25
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886174

6272a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5c/ Lesy: mezi Starými a Novými Oldřůvkami, v lesích, (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Staré Oldřůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'6.00"N, 17°40'6.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.
projekt: FLDOK
ID: 8058901

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 429. Čermná ve Slezsku: horní tok potoka Horník S od železniční stanice (louky, lesní okraje a les k soutoku pravobřežního přítoku)
nejbližší obec: Čermná ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°47'42.00"N, 17°42'18.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-30
nálezc: 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: 9473451

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 45. Svatoňovice: podél potoka od křižovatky zeleně a modře značené cesty po vrstevnici nad Budišovkou k břidlicovému lomu, 450-480 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°46'15.00"N, 17°40'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Richard Višňák; Meda Višňáková; Kateřina Šumberová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596099

6272b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 75a. Bruntál: svahy nad Moravicí S obce Veselka
nejbližší obec: Veselka
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: 9286591

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-720701, LHP - Špaček, 32Gg2, kú, nové Vrbno, S od Kamenky
souřadnice: 49°45'7.00"N, 17°47'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-08-13
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866925

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 702ca1, kú, Dolejší Kunčice, v údolí potoka - nové Vrbno
souřadnice: 49°45'35.00"N, 17°49'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-08-02
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 860657

6272c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klokočov: údolí Budišovky od ústí v Odru po koupaliště-rozcestí
nejbližší obec: Klokočov, okres Opava
souřadnice: 49°44'26.35"N, 17°41'34.94"E, ± 900m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2018-04-22
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725905

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 103. Klokočůvek: podél modře značené cesty od místa ca 0,6 km severoseverozápadně od kaple ve středu vsi až k severnímu okraji vsi, ca 400-470 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'7.00"N, 17°43'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 58. Staré Oldřůvky: les, lesní lemy, lesní mokřady a okraje silnice ca 3,5 km od kostela v obci, 390-450 m n. m., Chrtek et Danihelka
souřadnice: 49°44'46.00"N, 17°41'34.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Jindřich Chrtek jun.
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: 9596711

6272d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: k.ú. Kamenka: údolí Čermné od žel. zast. Klokočov JZ podél trati k ústí lev. přítoku směr Kamenka, bučiny "Na Čermence"
návrh na SPR Jakubčovice n.O. = podél silnice u lomu
datum: 1977-05-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617923

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Heřmánky, Klokočůvek, Heřmanice, údolí Odry, Kaménka
datum: 1973
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619610

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 721Ba13/1e, kú, Kamenka, Kamenský, 523,1
souřadnice: 49°43'16.00"N, 17°45'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-10-15
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 868743

6273a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.13. Lukavec (6273c): JJZ svahy L břehu Nadějovského potoka 0,4km JZ od kóty 459,6 - Nadějov, Orient.JJZ.
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'5.00"N, 17°54'13.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-05-06
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319070

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lukavec (u Fulneku), asi 1,1 km SZ od kostela. Údolí Nadějovského p., ca 1,5 km S od vrchu Nadějov
souřadnice: 49°45'17.00"N, 17°54'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-05-03
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166188

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lukavec (u Fulneku), asi 1,1 km Z od kostela. 1,3 km S od vrcholu Nadějov, niva Nadějovského pot.
souřadnice: 49°45'11.00"N, 17°54'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1985-05-06
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166269

6273b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stará Ves: Bařiny, tůň a přípotoční skalky nad rybníkem (bezejmenný levostranný přítok Bílovky) při býv. JZD.
nejbližší obec: Stará Ves, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'14.77"N, 17°59'34.02"E, ± 900m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-05-10
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162157

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 117. Slatina: les při bočním přítoku 1 km západně od obce, 350 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°47'29.00"N, 17°57'56.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
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: 9598565

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 120. Slatina: okraje polí a travnaté okraje lesa ca 1 km jihovýchodně od obce, asi 380-400 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°46'45.00"N, 17°58'57.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598685

6273c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jerlochovice: značně eutrofní bažina na Stříbrném potoce nad rybníkem zahrádkářství Bartek, 650 m ZSZ od kostela nad obcí
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'59.18"N, 17°52'59.71"E, ± 90m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-10
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162375

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lukavec (75): Nadějov: ve střední části údolí Nadějovského potoka (L přítok Gručovky), cca 1,5km S od vrchu Nadějov (415,8), při JZ úpatí kóty 459,6.
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'43.00"N, 17°54'15.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-05-03
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8325966

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.2. Lukavec (6273c): niva Nadějovského potoka 1,3km S od kóty 415,8 - Nadějov, Orient.J.
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'0.00"N, 17°54'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1985-05-06
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318556

6273d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 526. Bílov: les podél cesty 1-1,15 km jihozápadně od kostela ve vsi, 320 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°59'32.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609646

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jílovec
souřadnice: 49°43'44.43"N, 17°56'44.45"E, ± 593m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10768999

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jílovec
souřadnice: 49°43'57.36"N, 17°58'5.48"E, ± 1169m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10769133

6274a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 127. Bítov: jižní lesnaté okraje bočního údolíčka asi 1 km jihovýchodně od kapličky v obci, 340 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°3'43.00"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: 9598934

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 129. Bítov: okraje lesní cesty v komplexu nad pravým břehem Seziny asi 1,7 km východojihovýchodně od kapličky v obci, 320 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'47.00"N, 18°4'7.00"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: 9599005

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lubojaty SV Bílovce: údolí levého přítoku potoka Jamník a přilehlý les 0,5 km V samoty Dvůr Anny
datum: 1977-04-26
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620871

6274b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 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.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594495

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klimkovice; olšina podél malého potoka, místy přechod k L3.2, vtroušeně *Carpinus betulus*, *Quercus* sp., *Tilia cordata*
souřadnice: 49°47'58.05"N, 18°7'24.66"E, ± 677m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11815567

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klimkovice; porosty vrb a olší, ruderalizované bylinné patro
souřadnice: 49°47'56.85"N, 18°7'49.82"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-30
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K2.1
ID: 11815708

6274c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 533. Bílov: trávníky, ruderalní místa a křoviny ve střední a západní části obce, 340-360 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'57.00"N, 18°0'3.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609834

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Studénka n. O., Butovice, Butovický potok JZ k. 270
souřadnice: 49°43'8.00"N, 18°2'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-09-18
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185314

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Studénka: Butovice SZ obce, luh JJZ silniční kóta 270, JV okraj lesa mezi Bílovcem a Studénkou a okraj pole SZ obce
datum: 1981-09-18
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620961

6274d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.3. Studénka nad Odrou: les Bažantnice, V část
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'10.00"N, 18°6'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-10-31
pramen: Sedláčková M. (1984): Vegetace lesa "Bažantnice" u Studénky nad Odrou. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 34: 59-64.
projekt: FLDOK
ID: 8060975

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /9/ Studénka nad Odr.: les Bažantnice, hnědozem glej
nejbližší obec: Studénka nad Odr., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'14.00"N, 18°6'42.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08-28
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7929249

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 562. Studénka: Horní rybník, 230 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°42'59.00"N, 18°5'17.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
nálezc: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610671

6275a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.3.sním.7. Ostrava: v městské části Polanka, nitrofilní společen. převážně víceletých druhů z okruhu třídy Galio-Urticetea.
nejbližší obec: Ostrava-Polanka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'7.00"N, 18°10'4.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1988
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069832

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1/ Horní Polanský les /u Polanky nad Odrou/
nejbližší obec: Polanka n.Odrou
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07
pramen: Mezera A. & Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 177-193.
projekt: FLDOK
ID: 8716180

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2/ Dolní Polanský les /nachází se u Polanky nad Odrou/
nejbližší obec: Polanka n.Odrou
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07
pramen: Mezera A. & Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 177-193.
projekt: FLDOK
ID: 8716308

6275b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Řepišť, Řepišťský les 2 km SSV od mostu mezi Paskovem a Řepišťem
souřadnice: 49°45'7.00"N, 18°18'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1999-07-04
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1703278

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ostrava, Kunčice
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°18'12.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1341350

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vratimov; V E1 dominují nitrofilní druhy
souřadnice: 49°45'21.13"N, 18°19'43.68"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12978135

6275c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Košatka: Louky a remízky v okolí ústí Lubiny do Odry
nejbližší obec: Košatka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'43.42"N, 18°10'10.81"E, ± 900m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-05-19
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163243

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Stará Ves: komplex 5 rybníků na potoce Machůvka (horní po rekonstrukci, všechny s vysokou hladinou a notně eutrofní)
nejbližší obec: Stará Ves, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'15.20"N, 18°12'36.38"E, ± 900m
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-20
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13556363

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 9b. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí potoka Rakovec, část luhu na P břehu. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)

nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°42'23.00"N, 18°11'9.00"E

nadmořská výška: 272 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1991-08-29

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.

projekt: FLDOK

ID: 8288941

6275d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Paskov: PP Paskov, zámecký park včetně ruderálních ploch za zámkem (býv. zahradnictví)

nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°43'45.61"N, 18°17'43.52"E, ± 900m

nadmořská výška: 259 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2015-06-09

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10164309

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Paskov, břeh řeky Ostravice u JV okraje obce

nejbližší obec: Řepiště, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°43'33.07"N, 18°18'36.63"E, ± 90m

nadmořská výška: 259 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2011-09-02

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2011) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13234322

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 30. Paskov: na L břehu Ostravice u silničního mostu k nádraží

nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9250199

6276a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Horní Datyně: silně degradovaná niva Horní Datyně mezi ulicemi Vratimovská, Ve Strži, V Loukách a U Mostku

nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'11.56"N, 18°21'35.95"E, ± 9m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2018-08-12

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13729545

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 6b. Karviná: Pešgovský les u hájovni Převalina S obce Vraclav
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
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: 9290861

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-706000 Šenov,411Ba13/10, kú Václavovice u Frýdku-Místku, Horní Datyně
souřadnice: 49°45'36.00"N, 18°21'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-08-30
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 845630

6276b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Havířov, Podlesí. 0,9km ZJZ od zámku v obecní části Životice
souřadnice: 49°46'10.90"N, 18°27'50.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101133

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Havířov-město_2660025
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°46'54.05"N, 18°25'6.46"E, ± 170m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-24
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5322870

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0255_154418_214_L2.2A
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'58.18"N, 18°28'37.02"E, ± 164m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126763

6276c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Řepišť: Prameny Horní Datyňky a Datyňky v Řepišťském lese
nejbližší obec: Řepišť, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'27.00"N, 18°20'44.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-10
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164357

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 40. Horní Datyně: osada Rakovec: u lesní cesty Datyňským lesem 0,8 km J kóty 290
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250477

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 65. Frýdek-Místek: pruhy Frýdeckého (městského) lesa podél silnice směr obce Sedliště
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezcce: Jindřich Houfek; Miloš Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250793

6276d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0267_154423_22_L3.2
nejbližší obec: Horní Soběšovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'28.13"N, 18°28'16.93"E, ± 128m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128487

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0267_154423_25_L2.2B
nejbližší obec: Horní Soběšovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'36.80"N, 18°28'18.16"E, ± 113m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128499

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0255_154418_11_L2.2B
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'35.34"N, 18°28'9.37"E, ± 110m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezcce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125742

6277a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 19. Karviná: les S obce Chotěbuz
nejbližší obec: Chotěbuz, 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: 9291047

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chotěbuz, u ramena p. Chotěbuzka, 0,7km SSZ od zámku v obci
souřadnice: 49°46'34.30"N, 18°33'59.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101239

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Podbeskydské pahorkatiny. Český Těsín, Chotěbuz - Albrechtice. Loucký les, listn. lesíky a louky, pole, cesty a silnice mezi žel.z. Chotěbuz a Albrechticemi.
datum: 1975-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8635653

6277b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 74. Chotěbuz: tůňky v JV části Louckého lesa podél zeleně znač.cesty, 1 km Z žel.stanice Chotěbuz
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
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 Frydku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250893

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chotěbuz, Obora. U silnice, 0,95km ZJZ od vlak. st. Chotěbuz
souřadnice: 49°46'43.80"N, 18°35'10.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101679

6277c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třanovice, náplav na L břehu Stonávky
souřadnice: 49°42'1.70"N, 18°32'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-25
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915011

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC-706000 Šenov, 916Da8/1a, kú Vělopolí, Vělopolí
souřadnice: 49°42'18.00"N, 18°34'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-09
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 847352

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: t0267_154423_83_L3.3B
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'11.86"N, 18°31'47.86"E, ± 290m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128259

6277d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 79a. Český Těšín: ve městě
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Gazda
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: 9250938

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ropice, náplav na P břehu Ropičanky
souřadnice: 49°42'30.80"N, 18°36'54.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-09-24
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914937

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrádek ve Slezsku, levý břeh Olše naproti tvrzišti (ca 300 m)
souřadnice: 49°42'37.00"N, 18°38'14.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-07-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264079

6278c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 83. Kojkovice: borová monokultura a devastované Querceto-Carpinetum kóty 421, S obce
nejbližší obec: Kojkovice, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251014

6340b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6910871

6341a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Domky_2240190
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'39.77"N, 12°30'44.42"E, ± 47m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-08-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5279030

6341b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přimda, Mílov
souřadnice: 49°40'53.00"N, 12°39'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-05-27
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250319 /Orig. number=285 /Orig. number=250285 /Orig. number=250285
ID: 526633

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přimda, Mílov
souřadnice: 49°40'50.00"N, 12°38'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-08-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250346 /Orig. number=312 /Orig. number=250312 /Orig. number=250312
ID: 527208

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Milov
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'20.27"N, 12°39'44.24"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-05
nálezc: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna et Tájek Přemysl. Přírodní památka Milov. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a vegetace.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6907441

6341c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přimda, Diana
souřadnice: 49°37'60.00"N, 12°34'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991-08-21
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250418 /Orig. number=384 /Orig. number=250384 /Orig. number=250384
ID: 528308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Diana
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.09"N, 12°34'45.68"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-05
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Diana. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6891588

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'32.13"N, 12°34'37.04"E, ± 84m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-13
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10422229

6341d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 431. Nová Ves (pod Přimdou): polesí Hvozď, vrcholová část
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
nálezc: Antonín Pyšek
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: 9211737

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Polesí, Hvozď, vrcholová část
datum: 1971-07-14
nálezc: Pyšek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621688

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Přimda, Kateřina
souřadnice: 49°38'28.00"N, 12°37'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-11
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250330 /Orig. number=296 /Orig. number=250296 /Orig. number=250296
ID: 526861

6342a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Velké Dvorce
souřadnice: 49°40'27.24"N, 12°41'45.42"E, ± 26m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10917126

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Přimda
souřadnice: 49°39'57.04"N, 12°41'40.96"E, ± 14m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-07
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10925009

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Přimda
souřadnice: 49°39'57.95"N, 12°41'40.93"E, ± 22m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-07
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10925018

6342c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bezděkov u Třemešného
souřadnice: 49°36'51.00"N, 12°41'23.64"E, ± 200m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-11
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2434 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10565083

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°38'16.75"N, 12°40'34.63"E, ± 236m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-30
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11117579

6342d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 800. Borek: v lese u rybníka Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.20"N, 12°45'8.20"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: 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: 9219123

6343b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /7/ Kladruby: lesní komplex V od Kočovské hájenky, 2,7 km J obce
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°41'18.85"N, 12°59'20.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990-06-23
pramen: Mudra P. & Kasal J. (1991): Zpráva o floristické exkurzi na Kladrubsko. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8860122

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 421. Tuněchody: údolí Úhlavky VJV od obce 0,5 km
nejbližší obec: Tuněchody, okres Chrudim
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: Karel Čížek
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: 9210841

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 53. Milevo: smíšený porost na P břehu Molevského potoka nad polní cestou vycházející z obce V směrem, cca 900 m V od obce
nejbližší obec: Milevo, okres Tachov
souřadnice: 49°40'54.00"N, 12°58'6.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399244

6344d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 63. Zalezly: les Nad rybníky u prameništ Z od rybníčka JZ od obce
nejbližší obec: Zalezly
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: 9205858

6345c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lelov: niva Merklínky 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
nálezc: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9910630

6345d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5205/ Chlumčany: u lesa u kaolín. závodů
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'9.00"N, 13°16'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-26
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665777

6346b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Plzeňsko, pod "Triangle" ve štáhlavských lesích, podél potoka
souřadnice: 49°40'16.00"N, 13°29'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-08-12
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671420

6346c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /104/ U Úhlavy mezi Dolní Lukavicí a Lišící
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'26.00"N, 13°21'4.00"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: 9642991

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /1354/ Dolní Lukavice: u rybníka

nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'4.00"N, 13°20'51.00"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: 9656560

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /1494/ louky na L břehu Úhlavy mezi Snopoušovy a Předenicí

nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°37'8.00"N, 13°23'17.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-07-02

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9656962

6347a

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;

lokality: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Milínov: 2,5 km v. od Štáhlavic j. od zříceniny hradu Lopata u

Kornatického potoka; olšovo-jasanový potoční luh; 380 m s. m.

nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'42.56"N, 13°33'22.19"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-08-07

nálezce: Jana Nová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no JN082/09; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;

ID: 13826455

6347b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Kornatice: PP Hádky

nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'15.10"N, 13°35'0.30"E, ± 50m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2018-05-12

nálezce: Pavel Leischner; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13771122

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 36. Holubí kout: les 1,1-3km V od Veselé, S od silnice Veselá-Mirošov Kult.jehličnaté porosty s druh.chudými list.ostrůvky,

mokřad' kolem rybníka ve střed.části.

nejbližší obec: Veselá, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'36.00"N, 13°37'58.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8242025

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 35. Kamýk: les 0,6-1,4km V od Nevid, J od silnice Veselá-Mirošov až k prašné cestě z Nevid ke statku Kamínky. Smrkové a modřínové kultury, při Z a V okraji lesa list. porosty, ve V části sutový les. (1,4km V od Nevid).

nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°37'2.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241801

6347c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 20. Beztehov: Z polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Nezvěstícím a Milínovu). Převážně kult.smrčina, v Z části listnaté ostrůvky.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°38'54.00"N, 13°32'15.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239742

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 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

nálezce: 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: 9223995

6347d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hořehledy, 600-900 m J obce, při březích Mítovského potoka (hranice Brdů, Plánického hř. a Plz.pah.

souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°38'46.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1990-06-13

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1991): Vegetační poměry pobřežních porostů u Hořohled. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 41: 73-76.

projekt: ČNFD

ID: 2175779

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hořehledy, 600-900 m J obce, při březích Mítovského potoka (hranice Brdů, Plánického hř. a Plz.pah.

souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°38'46.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1990-06-13

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1991): Vegetační poměry pobřežních porostů u Hořohled. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 41: 73-76.

projekt: ČNFD

ID: 2175708

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipnice, niva Kornatického potoka východně od nádraží
nejbližší obec: Lipnice u Spáleného Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'49.38"N, 13°37'11.86"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2010-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka. Terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7302780

6348a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.17.sním.80. Skořice: Tal des Skořický Baches südlich von Kreslovna, linkes Ufer, orient.NW.
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'56.00"N, 13°42'28.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-16
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273765

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skořice (Zentraler Brdywald), Tal des Skořický Baches südlich von Kreslovna, linkes Ufer
souřadnice: 49°40'2.00"N, 13°42'25.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1995-06-16
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2103323

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Mirošov, 65 b3
souřadnice: 49°40'33.00"N, 13°44'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-10-17
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 169228

6348b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0507_221207_87_L2.2B
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°39'13.03"N, 13°46'34.61"E, ± 51m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4171494

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0507_221207_278_L2.2B
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'58.93"N, 13°45'10.37"E, ± 18m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4171708

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skočice v Brdech; meliorované
souřadnice: 49°40'42.93"N, 13°45'34.46"E, ± 126m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 12551401

6348c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3/ Brdy: Míšov (87/6348c): v údolí Bradavy asi 0,8 až 0,9km JZ od Míšova v ladě vlhkých luk.
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'57.00"N, 13°43'13.00"E
nadmořská výška: 605-615 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-09-06
náleze: L. Pivoňková; et al.; R. Hlaváček
pramen: Pivoňková L. & Hlaváček R. (2009): Exkurze do okolí Míšova a Borovna v Brdech. - *Calluna* 14: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8346883

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 9. Brdy: Míšov (6348c): bučiny a lesní prameniště v údolí Zlatého potoka, ca 2,2 až 2,5km SV od hlavní křižovatky v obci.
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'17.00"N, 13°44'45.00"E
nadmořská výška: 675-695 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2007-07-12
náleze: et al.; R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R., Nesvadbová J., Pecháčková S. & Franklová H. (2008): Botanický průzkum lokality uvažované pro výstavbu radaru u Míšova v Brdech. - *Calluna* 13: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8345820

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1 km SSO von der Gem. Borovno bei Blovice, Brdywald-Vorland (Podbrdsko)
souřadnice: 49°36'48.00"N, 13°41'45.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1970-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152436

6348d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: příkopy lesní cesty SV od Teslínů
nejbližší obec: Teslín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'45.90"N, 13°46'21.30"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2015-07-11
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039508

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 7. Brdy: Míšov (6348d): květnaté porosty s převahou jasanu v komplexu listnatých porostů a smrčín na V a SV orient.svazích pod kótou 718,8, ca 2,2 až 2,5km SV od hlavní křižovatky v obci.
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'6.00"N, 13°45'3.00"E
nadmořská výška: 700-710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2007-07-12
nálezc: R. Hlaváček; et al.
pramen: Hlaváček R., Nesvadbová J., Pecháčková S. & Franklová H. (2008): Botanický průzkum lokality uvažované pro výstavbu radaru u Míšova v Brdech. - *Calluna* 13: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8345798

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 992) Věšín, lesy v okolí zotavovny Brdy Z obce
nejbližší obec: Věšín, okres Příbram
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
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: 8917201

6349a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 996) Láz, lesy a lesní okraje mezi hájovnou Kochánka a obcí Horní Láz, JZ obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
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: 8917329

6349b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 105) Příbram-Orlov, lesy JV od obce (skály, olšiny, lesní loučky)
nejbližší obec: Příbram-Orlov
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Deyl
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: 8898273

6349c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 1005 Nepomuk, slatinné olšiny u potoka 1 km JJV obce, lesní loučky
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich; J. Štěpán; Rudolf Hlaváček
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: 8917590

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0483_221214_274_L2.2B
nejbližší obec: Vranovice pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°37'20.78"N, 13°54'49.86"E, ± 87m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0483: a0483. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4178041

6349d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 217) Strýčkovy, les 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Strýčkovy, okres Příbram
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 35d. Březnické 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: 8900922

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0483_221214_275_L2.2B
nejbližší obec: Strýčkovy, okres Příbram
souřadnice: 49°37'20.57"N, 13°54'54.00"E, ± 33m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0483: a0483. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4178046

6350a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 155) Příbram-Jesenice, lesnatá niva Vápenického potoka 1,5 km VSV osady
nejbližší obec: Příbram-Jesenice
nadmořská výška: 490-500 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: 8899353

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 159) Příbram-Jesenice, vlhké příkopy u lesní cesty, u revíru "Vachovské"
nejbližší obec: Příbram-Jesenice
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
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: 8899420

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stěžov_1940126
nejbližší obec: Stěžov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'56.77"N, 14°4'30.00"E, ± 147m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-08-25
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0194. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5234969

6350b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 164) Příbram-Bytíz, olšiny u potoka 1 km VJV osady
nejbližší obec: Příbram-Bytíz
nadmořská výška: 500-650 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: 8899544

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký Chlumeč, Višňová, 216 E7z, Mlaka
souřadnice: 49°41'38.00"N, 14°8'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-09-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415542

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Višňová_1490013
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°40'16.00"N, 14°6'34.99"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5177624

6350d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 639) Horní Lišnice, údolí Lišnického potoka ZJZ obce
nejbližší obec: Horní Lišnice, okres Příbram
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vít Grulich
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: 8910353

6351a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Luhy_1480099
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°40'47.89"N, 14°10'7.39"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176636

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Luhy_1480111
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°40'53.90"N, 14°10'34.46"E, ± 23m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176670

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Obory_1480112
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°40'54.23"N, 14°10'39.65"E, ± 40m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176696

6351b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vestec: údolí Vošického potoka asi 0.5 km S od osady
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'4.00"N, 14°15'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 305-325 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-4035
ID: 13794581

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vestec: údolí Jindrovského potoka ca 1 km Z-ZJZ až 0.5 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'42.00"N, 14°15'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270-290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794583

6351c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Solenice: navážka na jihozápadním okraji obce, za potokem - Kypa
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'3.00"N, 14°11'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300-325 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-09-20
náleze: František Hájek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ev. č. C-4331
ID: 13794582

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 801) Přední Chlum, smíšený zpustlý les na strmém svahu Kalinově k přehradě v údolí "V Struhách"
nejbližší obec: Přední Chlum, okres Příbram
nadmořská výška: 470-490 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: 8913916

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 789) Solenice, červeně značená cesta k řece V Orlické přehradě
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-05-07
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: 8913403

6351d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sedlčansko: Vletice: lesní cesta u obce
nejbližší obec: Vletice u Sedlčan
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958
náleze: J. Richter
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276577

6352c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký Chlumec; Vysoký Chlumec: zachovaný hrad na vysokém kopci tvořícím dominantu Sedlčanska ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°37'1.03"N, 14°23'31.47"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2010-07-15
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: 12006009

6353b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tožice u Votic: v lese Na bukově Z obce
nejbližší obec: Tožice u Votic
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956
náleze: Miloš Hostička
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276578

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 436 F11, Hať
souřadnice: 49°40'2.00"N, 14°36'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1959-08-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411972

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 436 E9, Hať - nad Dlouhohrázníkem
souřadnice: 49°40'8.00"N, 14°36'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1959-08-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412003

6353c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0461_222209_251_L2.2B
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'44.41"N, 14°34'35.65"E, ± 224m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213727

6353d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 10. Martinice: prameniště potoka v lese 9.
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'52.00"N, 14°35'28.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124042

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 9. Martinice: les cca 0,5km SSV obce, s mozaikou plošek porostu listnatých dřevin (hl. dubu-buku) a smrkových monokultur (u samoty Faranda).
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'20.00"N, 14°35'1.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123951

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 6. Nazdice-Lipišov: les S osady (vč. soustavy 3 rybníků na S okraji lokality) mozaika mokřadní olšiny, listnatých porostů a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Nazdice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'9.00"N, 14°35'43.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123650

6354a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vlašim, Jankov, 707 E6z
souřadnice: 49°40'10.00"N, 14°42'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-09-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364631

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vlašim, Jankov, 702 D6, V Adiných roklích
souřadnice: 49°40'5.00"N, 14°40'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-07-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364937

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tomice u Votic_450116
nejbližší obec: Tomice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°40'38.93"N, 14°40'17.33"E, ± 81m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5079579

6354b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Popovice u Benešova_1520098
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°40'54.66"N, 14°45'21.06"E, ± 48m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-12
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180892

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Čestín u Jankova_1520101
nejbližší obec: Čestín u Jankova, okres Benešov
souřadnice: 49°41'5.78"N, 14°47'2.62"E, ± 53m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180957

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Popovice u Benešova_1520133
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°41'27.82"N, 14°45'25.78"E, ± 129m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-08-24
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5181272

6354c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /4/ Voticko: komplex lesních rybníčků JV od Buchova (u Hostišova)
nejbližší obec: Hostišov, okres Benešov
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Herben T. (1977): K otázce původního výskytu podmaččených smrčín na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 103-108.
projekt: FLDOK
ID: 9244463

6354d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Laby
souřadnice: 49°37'31.68"N, 14°49'3.29"E, ± 108m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-16
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10424727

6355a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 26. Louňovice pod Bláníkem: břehy potoka Brodce v lese na S úpatí Velkého Bláníku, cca 2 km SSV - 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Louňovice pod Bláníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°39'13.00"N, 14°52'26.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814263

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vlašim, Louňovice, 408 D11, U školky
souřadnice: 49°39'13.00"N, 14°52'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-09-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363920

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Veliš_1540280
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'44.72"N, 14°50'44.74"E, ± 145m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-18
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187410

6355b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231206_34_T1.6
nejbližší obec: Zdislavice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°39'54.61"N, 14°59'38.69"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340010

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vlašim; prameniště jasenina, jasan i v keřovém patře, zabuřenělé, podmáčené, drobný vodní tok s prameništěm
souřadnice: 49°41'2.69"N, 14°55'21.77"E, ± 266m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11867191

6356a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231206_38_T1.5
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'4.40"N, 15°0'38.45"E, ± 107m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340023

6356b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 202 Borovsko, zalesněné svahy nad VN Švihov 0-0,6 km JV od obce, 380-400 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'43.00"N, 15°7'4.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
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: 9628322

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231207_66_L2.2B
nejbližší obec: Alberovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'7.74"N, 15°6'25.78"E, ± 106m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340516

6356c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231212_122_L2.2B
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'52.03"N, 15°4'13.48"E, ± 387m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342225

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231212_66_L2.2B
nejbližší obec: Černičí, okres Benešov
souřadnice: 49°37'23.45"N, 15°4'2.78"E, ± 538m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342315

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231212_66_L2.2B
nejbližší obec: Černičí, okres Benešov
souřadnice: 49°37'23.45"N, 15°4'2.78"E, ± 538m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342489

6356d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231212_82_L2.2B
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'51.02"N, 15°6'28.69"E, ± 49m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342374

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231212_90_L2.2B
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.88"N, 15°5'28.93"E, ± 113m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342411

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0466_231212_34_L2.2B
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'2.29"N, 15°7'4.08"E, ± 47m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342565

6357a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972795

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 210 Kožlí, okolí lesní cesty vedoucí od hájovny Pekelsko k vodní nádrži Švihov, SZ-Z od obce, 380-460 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°40'37.00"N, 15°14'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: 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: 9628534

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kožlí, skály a les u Čertových děr a zálivy Želivské přehrady k obci
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'47.06"N, 15°14'25.05"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
nálezcce: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7816679

6357b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973079

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 218 Ledeč nad Sázavou, nádraží, 350 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°41'53.00"N, 15°16'10.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: 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: 9628922

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 227 Ledeč nad Sázavou, bezprostřední okolí skal a vlastní skály nad levým břehem Sázavy na Z okraji města, 390 m, 1. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°41'59.00"N, 15°15'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Milan Štech
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: 9629053

6357c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973352

6357d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973661

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 237 Koňkovice, okolí lesní cesty mezi obcemi Koňkovice a Rejčkov, JJZ od obce, 580-650 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°38'27.00"N, 15°19'49.00"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: 9629362

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: J od vrcholu Melechova, LHC Leděč n.S., Melechov
souřadnice: 49°37'58.00"N, 15°19'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-10-04
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 128116

6358a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"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: 7973911

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 250 Světlá nad Sázavou, zámecký park, 400 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°39'59.00"N, 15°24'36.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
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: 9629624

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 245 Stvořidla, PR Stvořidla, loučka a okraj lesa na levém břehu řeky nad začátkem peřejí, cca 2 km JV od žel. zastávky, 375-385 m, 4. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°39'34.00"N, 15°20'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
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: 9629769

6358b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"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: 7974201

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Služátky_3110033
nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'53.36"N, 15°26'30.23"E, ± 99m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386631

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kunemil_3110053
nejbližší obec: Kunemil, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'49.81"N, 15°26'26.92"E, ± 52m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386757

6358c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, 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: 7974468

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0169_232111_381_L2.2B
nejbližší obec: Dobrá Voda Lipnická, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'9.26"N, 15°20'18.96"E, ± 143m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06
náleze: Blanka Vlasáková
pramen: Blanka Vlasáková. h0169: h0169. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369687

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Město, Pstružný potok, u mostu J obce
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'20.82"N, 15°23'15.16"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7805600

6358d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, 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: 7974795

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: h0184_232108_67_L2.2B
nejbližší obec: Horní Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'43.01"N, 15°27'49.36"E, ± 239m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4368044

6359a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"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: 7975019

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 289 Komárov, smrčiny v okolí žlutě značené turistické cesty V od osady, 480-510 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'58.00"N, 15°30'9.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
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: 9630908

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko
souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°32'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692710

6359b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"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: 7975336

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0170_232110_29_K2.1
nejbližší obec: Dolní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'24.26"N, 15°37'29.46"E, ± 510m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0170: j0170. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 04.10.2003
ID: 4368556

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0170_232110_255_R1.4
nejbližší obec: Kojetín u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'19.26"N, 15°37'29.89"E, ± 47m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0170: j0170. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 04.10.2003
ID: 4369371

6359c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"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: 7975607

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Havlíčkův Brod, údolí potoka S rybníka pod Lázníčkovou strání až k vodárenské nádrži
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'38.11"N, 15°34'4.81"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7809376

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Havlíčkův Brod, v údolí potoka za nemocnicí pod Lázníčkovou strání
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'40.80"N, 15°34'9.84"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7809333

6359d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"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: 7975888

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pohled (Havlíčkův Brod), 1,5 km SZ od poutního místa sv. Anny
souřadnice: 49°37'10.60"N, 15°38'41.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-13
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294993

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pohled_3150008
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'29.41"N, 15°39'31.68"E, ± 70m
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: 5392383

6360a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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: 7976185

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0092_232202_171_L2.2B
nejbližší obec: Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'48.30"N, 15°44'42.36"E, ± 37m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0092: j0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4375121

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0170_232206_58_L2.2B
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'45.04"N, 15°41'33.79"E, ± 67m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0170: j0170. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 04.10.2003
ID: 4376374

6360b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976436

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 21b. Staré Ransko: ve smíšeném lesním porostu NPR "Staré Ransko", 1 km Z obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'48.00"N, 15°48'47.00"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-06-19
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375525

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 25. Staré Ransko: na travnaté lesní cestě v Ranském polesí za objekty Rudných dolů, 2,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'17.00"N, 15°48'8.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971-06-02
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375640

6360c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /40/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčková Borová.
nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977008

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976762

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Havlíčkovobrodsko: Česká Bělá: jilemnické údolí
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Štefánek
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276587

6360d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0206zv_232207_44_L2.2B
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'52.30"N, 15°46'36.23"E, ± 186m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Vladimír Zabloudil. j0206zv: j0206zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4376965

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0206zv_232207_44_L2.2B
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'52.30"N, 15°46'36.23"E, ± 186m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Vladimír Zabloudil. j0206zv: j0206zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4376967

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vepřová, okraj lesa při silnici k Radostínu S obce
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'23.56"N, 15°49'49.38"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7815574

6361a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /41/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), 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: 7977312

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: II.4. PR "Štíří důl": nachází se v k. ú. obcí Vojnův Městec, Křížová a Hluboká: hluboce zaříznuté kaňonovité údolí Štířího
potoka s lesními porosty na obou svazích
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 570-630 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991
pramen: Růžička I. (1993): Příspěvek k poznání květeny tří chráněných území Žďárských vrchů. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci.
natur. 11: 171-208.
projekt: FLDOK
ID: 9348706

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34c. Hluboká: smíšené lesní porosty v dolní části kaňonovitého údolí Štířího potoka v PP "Štíří důl", 1 km SSV obce
nejbližší obec: Hluboká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'60.00"N, 15°51'47.00"E
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991-07-23
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9376015

6361b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 54c. Cikháj: pralesová smíšená bučina na JZ svahu NPR "Žákova hora" - 810 m, 2 km SV obce
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°59'24.00"E
nadmořská výška: 740-780 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-08-01
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9377363

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Českomoravská vysočina, rezervace na Žákově hoře
souřadnice: 49°39'30.00"N, 15°59'30.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
nálezce: J. Klika
pramen: Klika J. et Šmarda J. (1940): Horská lesní rezervace na Žákově hoře u Žďáru v Českomoravské vysočině. - Krása Našeho
Domova, Praha, 32: 25-30, 42-44.
projekt: ČNFD
ID: 2634235

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: rezervace Žákova hora u Žďáru n. S.
souřadnice: 49°39'30.00"N, 15°59'30.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. et Šmarda J. (1940): Horská lesní rezervace na Žákově hoře u Žďáru v Českomoravské vysočině. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 25-30, 42-44.
projekt: ČNFD
ID: 1878683

6361c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.Sním.D. CHKO Žďárské vrchy: Račín: PR Mlýnský potok a Uhlířky, těsné okolí Mlýnského potoka od Z okraje plochy C po okraj lesa 1400m JV od kaple v obci Vepřová.
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'52.00"N, 15°50'42.00"E
nadmořská výška: 601-602 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-08-23
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Mlýnský potok a Uhlířky (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8223786

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.Sním.C. CHKO Žďárské vrchy: Račín: PR Mlýnský potok a Uhlířky, luční enklávy 1300m VJV až 1500m V od kaple v obci Vepřová.
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'48.00"N, 15°50'34.00"E
nadmořská výška: 601-602 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-08-23
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Mlýnský potok a Uhlířky (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8223654

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.Sním.B. CHKO Žďárské vrchy: Račín: PR Mlýnský potok a Uhlířky, lesní porosty podél toku Mlýnského potoka mezi S okrajem PP (od hráze Nového vepřovského rybníka), podél Z okraje plochy A až k S okraji plochy C.
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.00"N, 15°50'38.00"E
nadmořská výška: 601-602 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-08-23
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Mlýnský potok a Uhlířky (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8223613

6361d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Polička: 1 km SV obce Světnov u Žďáru n. Sáz.
nejbližší obec: Světnov n. Sázavou
fytochorion: 91. Žďárské 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: 9277117

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 83e. Světnov: břehové porosty se stromy a keři v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí", 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'45.00"N, 15°58'17.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-07-12
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378857

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 82e. Světnov: pobřežní mokré louky v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí", 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'46.00"N, 15°58'16.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1993-06-10
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378737

6362a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: reka Svratka, l. břeh, údolí mezi obcemi Milovy a Krizanky
souřadnice: 49°40'55.00"N, 16°4'47.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-08-13
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytocenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2325028

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravská Svratka
souřadnice: 49°41'24.42"N, 16°2'4.38"E, ± 106m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-11-20
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11133140

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Blatiny
souřadnice: 49°39'20.22"N, 16°3'39.21"E, ± 170m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-07-27
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2059 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11912951

6362b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sněžné - Milovy: břeh potoka v kulturní smrčtině nad Milovským rybníkem, asi 930 m SSV od vrcholu Drátenické skály (776 m)
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'48.49"N, 16°5'9.38"E
nadmořská výška: 608 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2018-06-17
nálezce: Jan Košnar; Jitka Laburdová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13672652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: ZR, Spělkov, L břeh Svratky asi 600 m SZ od okraje obce
souřadnice: 49°40'42.00"N, 16°9'7.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-08-04
nálezce: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2839144

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: reka Svratka, l. břeh, 1,5 km nad obcí Krasné
souřadnice: 49°41'25.00"N, 16°8'9.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-11
nálezce: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2325140

6362c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 7. Polička: mezi obcí Tři Studně a Brožovou skalkou
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 91. Žďárské 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: 9277215

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 92. Sklené: mokrá olšina asi 20 m P od lesní silnice Sklené - Světnov pod Brožovou skalkou - 786 m, 1 km SSV obce
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'6.00"N, 16°0'54.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1972-07-03
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378939

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sklené (Žďár nad Sázavou), 1,1 km SSV od středu obce Sklené
souřadnice: 49°37'5.50"N, 16°0'46.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-08-17
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294943

6362d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krátká, okolí křižovatky na V okraji obce
nejbližší obec: Krátká, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'28.70"N, 16°5'48.60"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7831505

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Studnice, silnice u odbočky na Paseckou skálu
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'47.38"N, 16°5'1.28"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7831296

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kuklík; přirozeně meandrující tok Fryšávky, mechorosty na kamenech
souřadnice: 49°37'41.88"N, 16°6'21.86"E, ± 494m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-06-27
náleze: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2059 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11911380

6363a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: reka Svratka, p. břeh, 2,5 km nad obcí Borovnice
souřadnice: 49°40'49.00"N, 16°10'15.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-08-17
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324628

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: reka Svratka, p. břeh, pod obcí Spelkov, 2 km od Krasneho
souřadnice: 49°40'48.00"N, 16°10'19.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-08-13
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytoocenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svratky v úseku mezi Svratkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324585

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Z od Telecího, LHC Polička, Borová
souřadnice: 49°41'5.00"N, 16°9'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1957-10-22
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 133724

6363b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jedlová + údolí potoka, 2,5 km SVV obce (Sev. obce Šest chalup) - až k hranici čtverce
datum: 1990-05-07
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626160

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jedlová u Poličky_2490011
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'56.39"N, 16°19'43.93"E, ± 22m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-16
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294719

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jedlová u Poličky_2320071
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'8.54"N, 16°19'50.70"E, ± 58m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-01
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037799

6363c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jimramov JJZ od Poličky, břehový porost potoka u silnice cca 1,3 km VSV od zámečku v Jimramově
nejbližší obec: Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'27.00"N, 16°14'28.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS
ID: 13795800

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Štarkov, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 16°10'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1957-08-27
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4Z4
ID: 135404

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: j0150zv_241118_58_L2.2B
nejbližší obec: Míchov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'0.18"N, 16°10'57.54"E, ± 157m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-09
náleze: Patrik Novotný
pramen: Patrik Novotný. j0150zv: j0150zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4509190

6363d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bystré JJV od Poličky, les v okolí potoka u lesní cesty na Sulkovec, cca 1,6 km JZ/ZJZ od kostela v Bystrém
nejbližší obec: Bystré, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'16.00"N, 16°19'39.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS
ID: 13795801

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°37'41.00"N, 16°19'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-19
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 115760

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: U obrázku, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°38'52.00"N, 16°16'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-09-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6D2
ID: 135729

6364a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°40'39.00"N, 16°20'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-05-23
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5, 6D2
ID: 115018

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°40'34.00"N, 16°20'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-05-23
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5
ID: 115314

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°40'39.00"N, 16°20'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-09
nálezc: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5, 6D2
ID: 114983

6364b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0147_241208_26_L5.1
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'26.42"N, 16°28'39.65"E, ± 101m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0147: e0147. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4516578

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0147_241208_143_L2.2B
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'27.14"N, 16°28'47.17"E, ± 117m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0147: e0147. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4517211

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0150_241202_32_L4
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'31.96"N, 16°25'23.45"E, ± 52m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4512858

6364c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hamry (u Bystrého): břehy Zlatého potoka pod sjezdovkou (u hostince U Tušlů)
nejbližší obec: Hamry, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'34.91"N, 16°22'23.52"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-09
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043865

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dolní Jedlová, okr. Svitavy - Okraj lesa u soutoku „Zlatého potoka“ s „Bystrým potokem“
nejbližší obec: Hartmanice u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'25.77"N, 16°21'59.09"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-15
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13792097

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°38'15.00"N, 16°21'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-06
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5, 5B9
ID: 115431

6364d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kaviny; prameniště v lese po levé straně Kav.pot.
souřadnice: 49°35'59.00"N, 16°25'10.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-23
projekt: ČNFD
ID: 1213660

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°36'5.00"N, 16°25'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K9
ID: 115726

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Svojanov-Předměstí, VKP SY 15 Předměstí 400 m J obce, bažina v JZ části, požadovaná k zalesnění
nejbližší obec: Předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'42.74"N, 16°24'58.81"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-05-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298329

6365a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pohledy, les v obci SV cca 900 m od hřbitova
souřadnice: 49°41'52.00"N, 16°34'16.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-08-18
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257058

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pohledy, les cca 950 m SV od křižovatky silnic Křenov - Březová
souřadnice: 49°41'34.00"N, 16°34'19.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1990-05-21
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257160

původní jméno: *Stachys sylvatica*
souřadnice: 49°39'16.00"N, 16°32'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1967-07-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejný S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018745

6365b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třebovské mezihoří, "Loučský les" V od Pohledů, S od cesty Pohledy - Křenov
souřadnice: 49°41'26.00"N, 16°35'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-08-03
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699296

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přední Arnoštov, okr. Svitavy, „Arnoštovský vrch“ (1,2 km sz. od obce), les u lesní školky, 538 m n.m.
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'25.84"N, 16°39'21.11"E, ± 1000m
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1982-07-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13787228

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: e0045_241205_238_L2.2B
nejbližší obec: Křenov, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'20.83"N, 16°37'55.20"E, ± 260m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4515786

6365c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0246_241219_31_L3.1
nejbližší obec: Bahna, okres Blansko
souřadnice: 49°36'5.26"N, 16°34'9.84"E, ± 137m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-07
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0246: b0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4523461

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0246_241219_99_L3.1
nejbližší obec: Rozhraní, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'9.29"N, 16°32'29.98"E, ± 107m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004-07
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0246: b0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4523724

6365d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 24. Jevíčko: mezi obcemi Velká Roudka a Velké Opatovice
nejbližší obec: Velká Roudka, okres Blansko
fytochorion: 63l. Malá Haná
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: 9278153

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0246_241220_5_L2.2B
nejbližší obec: Malá Roudka, okres Blansko
souřadnice: 49°36'6.77"N, 16°37'44.47"E, ± 858m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-07
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0246: b0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4523880

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0132_241214_127_L2.2B
nejbližší obec: Roubanina, okres Blansko
souřadnice: 49°36'54.61"N, 16°35'30.01"E, ± 264m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4520204

6366a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0045_242101_94_L2.2B
nejbližší obec: Pacov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'39.08"N, 16°40'53.76"E, ± 903m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4538701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0045_242101_96_L2.2B
nejbližší obec: Lázy, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'32.06"N, 16°41'31.78"E, ± 93m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4538712

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: e0045_242101_97_L2.2B
nejbližší obec: Lázy, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'20.62"N, 16°41'41.24"E, ± 122m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4538716

6366b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hartinkov, lesní cesta v údolí potoka Věžnice, od mlýna na Věžnici k ústí bočního údolí Z od Ospělova, asi 1,3–2,1 km JV od kaple v obci Hartinkov
nejbližší obec: Vysoká u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'6.00"N, 16°49'42.00"E
nadmořská výška: 400–430 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
nálezcce: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483167

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nectavské údolí, V Haltýřích, oddělení 110a, za Nectavskou hájenkou
souřadnice: 49°38'60.00"N, 16°47'17.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
nálezcce: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.
projekt: ČNFD
ID: 2253273

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravská Třebová, Drahanská vysočina, Březinky, 28d
souřadnice: 49°39'31.00"N, 16°48'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1959-08-11
nálezcce: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 763444

6366c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Blansko. Velké Opatovice: les u hřbitova; smrkový les. S. m. 441 m
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°37'9.00"N, 16°40'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2009-07-25
nálezcce: Monika Koutná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MK09/149; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 13826446

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 26. Jevíčko: Velké Opatovice
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'43.00"N, 16°40'36.40"E, ± 1500m
fytochorion: 63l. Malá Haná
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: 9278168

6366d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.9.lok.61. Moravská Třebová a okolí: Březinky: JZ obce, Nectavské údolí, lokalita s kýčelnicí devítilistou, 810m JV od kóty Lěč (433m n.m.), listnatý les, (lesní společenstva, fyt.sním. 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: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'44.00"N, 16°47'55.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-07-13
náleze: 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: 8390361

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nectavské údolí, V Haltýřích
souřadnice: 49°38'42.00"N, 16°47'33.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.
projekt: ČNFD
ID: 2253217

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nectavské údolí, V Haltýřích, blíže potoka
souřadnice: 49°38'44.00"N, 16°47'40.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.
projekt: ČNFD
ID: 2253170

6367a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kadeřín, národní přírodní rezervace Špraněk, okolí cesty (červená turistická trasa) v údolí potoka Špraňku mezi Zkameněným zámekem a Starým mlýnem, asi 1,0 km VJV – 1,3 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'49.10"N, 16°54'17.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478087

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kadeřín, národní přírodní rezervace Špraněk, lesní cesta a suťový les na levém břehu potoka Špraňku, asi 0,75–1,0 km V od kaple v obci
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'9.20"N, 16°54'14.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478179

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.30. NPR Špraněk: smrčina ca 150m od chaty Jeskyňka směrem k Javoříčku: Sledov.území je zhruba vymezeno obcemi Javoříčko, Březina, Vojtěchov a Kadeřín (invent.plocha tvoří ca 80ha, terén. průzkum prováděn v lét. 2004-2006, doklady ulož.v herb.OL)
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.00"N, 16°54'55.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8320307

6367b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Loučka u Bílska_2850114
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'10.84"N, 16°59'35.52"E, ± 21m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344857

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Loučka u Bílska_2850131
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'23.44"N, 16°59'12.70"E, ± 25m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345028

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Loučka u Bílska_2850133
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'21.85"N, 16°58'45.73"E, ± 61m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345045

6367c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dzbel, přírodní památka Na Kozénku, travnaté svahy a křoviny na svahu nad obcí, 700–850 m S od železniční stanice
nejbližší obec: Dzbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'2.00"N, 16°50'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 525-545 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482179

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dzbel, okres Prostějov, les 1 km z. od obce v okolí tří hájoven, cca 430 m n.m.
nejbližší obec: Dzbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'42.91"N, 16°50'14.34"E, ± 700m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1983-07-05
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788147

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0162_242113_73_L2.2B
nejbližší obec: Dzbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'38.95"N, 16°50'11.94"E, ± 69m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4548531

6367d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vilémov u Litovle_2850055
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'43.44"N, 16°59'1.07"E, ± 53m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344501

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vilémov u Litovle_2850216
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'53.66"N, 16°59'31.70"E, ± 225m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345602

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0223_242110_43_R1.4
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'55.68"N, 16°59'31.42"E, ± 571m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004-08
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0223: m0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4546604

6368a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Haňovice-Kluzov, křoviny v okolí hřiště na Z okraji obce
nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'52.30"N, 17°1'53.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Martin Lepší; Alena Jírová
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478602

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Haňovice_2880005
nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'52.75"N, 17°2'1.54"E, ± 83m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-09-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5349832

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Haňovice_2880006
nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'52.57"N, 17°1'45.41"E, ± 58m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-09-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5349854

6368b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhota nad Moravou: Střeň (distr. Olomouc): lužní lesy a tůně na levém břehu Moravy podél lesní cesty směrem k Hynkovu, cca 225 m. n. m.
nejbližší obec: Lhota nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'51.80"N, 17°9'13.30"E, ± 90m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2016-04-16
náleze: Martin Dančák; Monika Kyselá
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725066

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhota nad Moravou: Střeň (distr. Olomouc): lužní lesy a pobřežní vegetace v NPR Ramena řeky Moravy, cca 225 m. n. m.
nejbližší obec: Lhota nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'41.60"N, 17°9'36.80"E, ± 90m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2016-04-16
náleze: Martin Dančák; Monika Kyselá
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725129

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: v Dolním lese u Litovle
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704472

6368c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílsko_2850075
nejbližší obec: Bílsko, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'48.66"N, 16°59'54.35"E, ± 101m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344606

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vilémov u Litovle_2850343
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'43.69"N, 17°0'5.62"E, ± 105m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5346270

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0166_242211_15_L2.2B
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'37.20"N, 17°2'43.98"E, ± 288m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0166: m0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4552249

6369a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litovelské Pomoraví, JZ část: lužní les 1,5 km JV od Hynkova
souřadnice: 49°39'35.00"N, 17°11'15.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992-06-22
náleze: J. Borunský
pramen: Borunský J. (1994): Floristický výzkum jihozápadní části chráněné krajinné oblasti Litovelské Pomoraví. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2014165

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hynkov, u Hynkovského mlýna
souřadnice: 49°40'16.00"N, 17°10'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1939
náleze: J. Klika
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 1221906

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Střeň - Štěpánov, listnaté lesy podél Písečného potoka
datum: 1979
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628716

6369b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: polesí Lašťany, odd. 511 c
souřadnice: 49°40'30.00"N, 17°18'59.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-02
náleze: I. Matoušková
pramen: Matoušková I. (1972): Geobotanická studie přirozených porostů na jižních svazích Nízkého Jeseníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2078629

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lašťany_2890120
nejbližší obec: Lašťany, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'31.27"N, 17°18'56.41"E, ± 523m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351886

6369c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'57.02"N, 17°11'51.19"E, ± 134m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844645

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'57.22"N, 17°12'9.25"E, ± 431m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844720

6369d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Olomouc-Chválkovice, podél silničky vedoucí J okrajem Černovířského lesa kolem staré parní vodárny, asi 1,4 km SSV od bývalého kláštera Hradisko
nejbližší obec: Chválkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'4.10"N, 17°16'26.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-16
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475055

6370a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 208a
souřadnice: 49°39'51.00"N, 17°23'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-06-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Východní část porostu
ID: 889387

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolany u Olomouce_2870127
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'16.40"N, 17°22'44.44"E, ± 125m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-06-09
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5347396

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolany u Olomouce_2870138
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'17.34"N, 17°21'34.06"E, ± 117m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-02
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038394

6370b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrubá Voda, cestou od Smilova po modré turistické cestě lesem přes přírodní rezervaci Hrubovodské sutě
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'23.20"N, 17°26'21.40"E, ± 600m
nadmořská výška: 360-405 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478978

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hrubá Voda, louka a přeahající lesní porosty na severních svazích asi 0,4 km JZ od železniční stanice Hrubá Voda
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'0.96"N, 17°26'1.87"E, ± 900m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011-07-07
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2011) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234283

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Údolí Bystřice od Hrubé Vody k Smilovskému Mlýnu.
datum: 1961
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629603

6370c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Flora moravica. Mariánské údolí (okr. Olomouc), okraj smíšeného lesa Zlaté doly, cca 5 m západně od silnice vedoucí z Velké Bystřice do Mariánského údolí. S. m. 275 m
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'30.92"N, 17°23'5.78"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-06-15
nálezce: E. Šimíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13826460

6370d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VVP Libavá; slunný svah 2,5 km SSZ obce Velký Újezd, 0,6 km JZ kóty 605 m
souřadnice: 49°36'8.00"N, 17°28'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-05
nálezce: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480699

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VVP Libavá; slunný svah 4 km SSZ obce Velký Újezd, 0,5 km Z kóty 605 m
souřadnice: 49°36'25.00"N, 17°28'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-01
nálezce: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480526

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VVP Libavá; slunný svah 3,7 km SSZ obce Velký Újezd, 1 km JZ kóty 605 m
souřadnice: 49°36'18.00"N, 17°28'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-01
nálezce: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480563

6371a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VVP Libavá; 3 km JV od kóty 609 m, 1,5 km J od lokality „Městský les“,
souřadnice: 49°40'19.00"N, 17°32'42.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-06-25
nálezce: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479514

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VVP Libavá; lokalita „Nad řekou,, při soutoku Odry a bezejmenného potoka, 1,2 km SZ od kóty 615 m
souřadnice: 49°39'55.00"N, 17°31'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-06-24
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479475

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VVP Libavá; 1 km SZ od kóty 509 m, území při soutoku Střelenského potoka a Odry
souřadnice: 49°40'17.00"N, 17°31'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-06-25
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479441

6371b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0212_251105_137_L2.2B
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'22.09"N, 17°36'37.26"E, ± 72m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645915

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0212_251105_141_L2.2B
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'23.68"N, 17°36'30.42"E, ± 84m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645946

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0212_251105_159_L2.2B
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'16.33"N, 17°36'24.88"E, ± 99m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4646027

6371c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Město Libavá: Seznam zjištěných taxonů v PR Smolenská luka.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'52.00"N, 17°33'11.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (1998): Smolenská luka - botanický skvost Oderských vrchů. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 113-122.
projekt: FLDOK
ID: 8293447

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: 1, km JZ od Stráže
souřadnice: 49°38'22.00"N, 17°31'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-21
náleze: F. Malý
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2439443

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: 1,3 km JZ od vrchu Stráž
souřadnice: 49°38'44.00"N, 17°31'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-07-15
náleze: F. Malý
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2439301

6371d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Padesát Lánů_3020074
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°37'3.97"N, 17°38'35.77"E, ± 184m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372077

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Padesát Lánů_3020083
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°37'21.11"N, 17°38'24.22"E, ± 42m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372107

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020492
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'36.32"N, 17°39'51.05"E, ± 17m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-13
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375017

6372a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.20. Dobešov (6372a): údolí Suché, P břeh Z od ústí erozní rýhy poblíž kóty 396,7, orient.SZ.
nejbližší obec: Dobešov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'27.00"N, 17°44'53.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-04-14
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /9/ Spálov: L přítok říčky Suché v úseku mezi Spálovem a Luboměři, směr ke kótě 566,1. Hluboce zaklenuté zalesněné údolí malého přítoku se suť.strmými břehy
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°44'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-14
pramen: Sedláčková M. (1973): Chráněné druhy plavuní v Oderských vrších. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 13: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8058667

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 16. Lipná: les na západním svahu nad potokem (při vrstevnicové lesní cestě) ca 1,6 km západoseverozápadně až 1,5 km severozápadně od obce, asi 530-550 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°40'33.00"N, 17°40'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595023

6372b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: VVP Libavá; 1,6 km SSZ od Nové Vsi n. Odrou, 1 km SV od lokality „Olejkovice,, 2,5 km JZ kóty 583
souřadnice: 49°41'38.00"N, 17°48'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-18
nálezc: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot.PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479647

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jakubčovice nad Odrou: rezervace Suchá Dora (cca 1,5 km Z obce)
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°45'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1973-05-29
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1974): Příspěvek k poznání fytoocenologických poměrů státní přírodní rezervace Suchá Dora. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 23: 89-94.
projekt: ČNFD
ID: 2164875

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jakubčovice nad Odrou: rezervace Suchá Dora (cca 1,5 km Z obce)
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°45'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-02
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1974): Příspěvek k poznání fytoocenologických poměrů státní přírodní rezervace Suchá Dora. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 23: 89-94.
projekt: ČNFD
ID: 1226080

6372c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kyžlířov_3020176
nejbližší obec: Kyžlířov, okres Přerov
souřadnice: 49°36'44.57"N, 17°40'43.64"E, ± 216m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-16
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372868

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Boňkov u Hranic_3020337
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'15.70"N, 17°40'46.81"E, ± 71m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-09
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373998

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Boňkov u Hranic_3020338
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'19.22"N, 17°40'34.07"E, ± 73m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-09
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5374010

6372d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.5. Nejdek: Randíčko, luh dolního toku L přítoku Hradečného potoka.
nejbližší obec: Nejdek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'4.00"N, 17°46'37.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299828

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.14. Nejdek (6372d): Černý les (Randíčko), svahy L břehu při ústí L přítoku Hradečného potoka, orient.Z.
nejbližší obec: Nejdek, okres Přerov
souřadnice: 49°37'60.00"N, 17°46'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319127

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.15. Nejdek (6372d): Hradečný potok, SZ svahy J od ústí L přítoku Hradečného potoka, orient.SZ.
nejbližší obec: Nejdek, okres Přerov
souřadnice: 49°37'53.00"N, 17°46'45.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319177

6373a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 8. Nový Jičín: les mezi obcemi Pohoř a Jestřábí
nejbližší obec: Pohoř, okres Nový Jičín
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: 9290150

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jestřábí - Kletné - Suchdol n.O., údolí Kletenského potoka (od pramene) k žel. trati v obci Suchdol n.O. a pravý přítok (Rohšeský pot. - levá větev)

datum: 1982-06-03
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631937

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Odry, Pohoř, Pohořský kopec, Hvězdová, Vladař, Tošovice
datum: 1967
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631720

6373b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kunín, pravý břeh Odry, S k. 289
souřadnice: 49°39'37.00"N, 17°58'35.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-05-06
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2186524

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kunín - S okraj obce, polní cesta k S úpatí koty 289 (Cihelňák), louky a lužní les S úpatí (J. toku Odry)
datum: 1978-05-06
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632133

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 402Ca7, kú Kunín, mezi Kunín a Suchdol n. O.
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°58'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-18
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 850501

6373c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sním.1. Hrabětínský les: rozsáhlý les. komplex v JZ části Moravské brány, nachází se mezi obcemi Vražné, Jeseník n.O., Blahutovice. sledovaná lok. se nachází cca 1km JZ osady Hrabětice, k.ú. Jeseník nad Odrou, exp.SV, nejbližší obec: Hrabětice u Jeseníku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'8.00"N, 17°52'26.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-09-07
pramen: Sedláčková M. (1983): Hrabětický les - zajímavá botanická lokalita na Novojičínsku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 31: 64-67.
projekt: FLDOK
ID: 8060706

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 408. Hrabětice: severní okraj Hrabětického lesa jihovýchodně od obce, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°36'5.00"N, 17°53'8.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
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: 9606679

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 416. Hrabětice: podjezd silnice pod tratí východojihovýchodně od obce, 270 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°36'2.00"N, 17°53'33.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

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: 9606904

6373d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Mezi obcemi Bernartice nad Odrou a Jeseník, na P břehu Odry, úzký pruh lesa (smrčina) v údolní nivě

nejbližší obec: Bernartice n. Odrou, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°37'1.00"N, 17°55'49.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1979

pramen: Duda J. (1980): Zajímavá botanická lokalita u Bernartic nad Odrou. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 25: 69-70.

projekt: FLDOK

ID: 8060313

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 441. Bernartice: tvrdý luh (dub, lípa, jasan) v levobřeží Odry podél žlutě značené cesty, ca 0,5 km západoseverozápadně až 1,3 km severně od severního okraje obce, 250 m n. m., Hlaváček

souřadnice: 49°37'42.00"N, 17°56'21.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Rudolf Hlaváček

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: 9607554

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 442. Bernartice: od lesní chatky do PR Bařiny, 250 m n. m., Neuschlová

souřadnice: 49°37'24.00"N, 17°56'41.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Šárka Neuschlová

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

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

projekt: FLDOK

ID: 9607596

6374a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hukovice, cca 1,6 km SZ od kostela v Hukovicích

souřadnice: 49°39'19.00"N, 18°0'5.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 269 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2009-08-18

nálezce: Blanka Jírů

pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2891015

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bartošovice, cca 1,8 km Z od kostela v Bartošovicích
souřadnice: 49°40'17.00"N, 18°1'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-08-22
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890964

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bartošovice, cca 1,8 km Z od kostela v Bartošovicích
souřadnice: 49°40'17.00"N, 18°1'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-08-22
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890991

6374b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 605. Klokočov: jihozápadní část lesa Hájek severovýchodně od obce, 290-320 m n. m., Šumberová a Hlaváček
souřadnice: 49°39'9.00"N, 18°9'50.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: Kateřina Šumberová; Rudolf Hlaváček
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: 9611362

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mošnov, u ř. Lubina. 1,45km JJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°40'34.80"N, 18°7'42.60"E, ± 20m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mošnov, les Sýkořinec, 1 km JV k. 281
souřadnice: 49°40'51.00"N, 18°8'59.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1986-05-24
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186786

6374c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 492. Rybí: Libhošťská hůrka, les na jižním úpatí severně od obce, 350-400 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'34.00"N, 18°4'53.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
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: 9608743

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SV Morava: N. Jičín, les Roveň, JZ část
souřadnice: 49°36'59.00"N, 18°2'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-04-25
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188075

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SV Morava: Nový Jičín, Sirkové lázně, les Roveň, Z k. 318
souřadnice: 49°37'53.00"N, 18°2'24.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-05-10
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187756

6374d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Lubina: Drnholec, lužní porosty L břehu řeky Lubiny v úseku od Benátek k mostu v centru obce, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'25.00"N, 18°9'11.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079340

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Lubina: osada Haškovec, terasa řeky Lubiny, svahové a pobřežní porosty na P břehu řeky v úseku od Benátek k mostu v centru obce, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'30.00"N, 18°9'12.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079203

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.20. Moravská brána: při J okraji obce Závěšice u Příboru. orient. Z.
nejbližší obec: Závěšice u Příboru, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'25.00"N, 18°6'6.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-07-27
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): Salicetum triandro-viminalis - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia 57: 313-333.
projekt: FLDOK
ID: 8050586

6375a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 15a. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: les Březina, dubohabřina na horním toku erozních rých JV svahů SZ kóty 282.
(Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°41'51.00"N, 18°11'43.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-29
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289430

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příbor - Kadeřince: les Osičina, údolí lev. přítoku (včetně pravé pobočky - horní tok) potoka mezi kotou 336 a282 - k silnici směr Kateřinice.
datum: 1978-09-26
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633966

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R.,616Ca3, kú Kateřinice, Osičina
souřadnice: 49°39'14.00"N, 18°10'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-07-20
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 854217

6375b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sviadnov: severní obvod vrchu Štandl, podél čerstvé "revitalizované" Olešné
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'44.30"N, 18°18'47.83"E, ± 900m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-05-20
nálezc: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163288

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: (10) na J svazích vrchu Strážnice a V svazích kóty 343
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1957): Kamenná u Staříče, významná lokalita teplobytné květeny v severovýchodní Moravě. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 169-182.
projekt: FLDOK
ID: 8713561

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 96. Frýdek-Místek: loučky a pobřežní křoviny podél P břehu Ostravice 0,5 km J od žel.stanice Lískovec u Frýdku /u některých druhů uveden pod č. 96b/

nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'36.90"N, 18°19'42.60"E, ± 150m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9251669

6375c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Hukvaldy: eutrofní přípotoční niva

nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'15.62"N, 18°13'5.26"E, ± 900m

nadmořská výška: 324 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2016-05-14

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13214962

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Lubina: v. n. Větrkovice

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'59.49"N, 18°11'25.54"E, ± 90m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2018-09-07

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13730443

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: /1/ Kozlovice: Pod Skalkou, SV, hnědozemní glej na pískovcových baškových vrstvách

nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'34.00"N, 18°14'33.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1979-07-20

pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.

projekt: FLDOK

ID: 7928861

6375d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Kozlovice: potok říčka před ústím do Ondřejnice

nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'5.42"N, 18°15'37.92"E, ± 90m

nadmořská výška: 357 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2018-04-25

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13725984

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.č.3. Podbeskydská pahorkatina: Štramberská vrchovina: PR Palkovické hůrky: nacházejí se na území LS Frenštát p.Radhošť.,revír Hukvaldy (kvadrát 6375), (rozloha les 18,33ha+0,40ha nelesi).Lokalita leží v k.ú.obceSklenov a Rychvalti ce, okr.Fryd.-Místek, asi 2km údol. Rybího potoka od silnice Kozlovce- Dolní Sklenov, expoz.JV.
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'48.00"N, 18°15'9.00"E
nadmořská výška: 493-540 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: O. Holuša
pramen: Holuša O. (2000): Lesní geobiocenózy Přírodní rezervace Palkovické hůrky (Podbeskydský bioregion, Česká republika). - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 82-109.
projekt: FLDOK
ID: 8386210

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: D5. Palkovice: údolí Pstružního potoka mezi okrajem lesa k hájovně na Holém vrchu (kóta 631), žlutá tur.značená cesta 2,5 km Z obce
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: 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: 9252145

6376a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /4/ Zámecký vrch ve Frýdku
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
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: 8722041

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /6/ Městský les u Frýdku - smíšený les s převládajícím smrkem a bukem, SV od Frýdku-Místku /ledovco-jezer.písky/
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
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: 8722333

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 120. Frýdek-Místek: L břeh Ostravice na J okraji města při soutoku s Morávkou
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252523

6376b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 136. Dobrá: les v S části kopce Dobrá (kóta 385), S obce
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9252720

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 138. Skalice: Querco-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučin a lesní okraje v svahů kopce Černá zem S obce
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253086

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: vodní tok Morávka
souřadnice: 49°39'30.70"N, 18°25'16.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-29
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1238495

6376c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /3/ Metylovická hůrka - kóta 523,4, Z od Pržna, vápencové pískovce
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'11.80"N, 18°20'34.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 523 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: 8721817

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 178. Baška: podél potoka Říčka 1,5 km J obce
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253958

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Baška, náplav na L břehu Ostravice, 350 m JJZ od nádraží v obci
souřadnice: 49°38'50.90"N, 18°22'2.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-17
náleze: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1285205

6376d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2/ Strážnice - kóta 437,8, smíšený les JV od Skalice, nad silnicí Skalice-Raškovice vápenec
nejbližší obec: Skalice u Frýdku
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: 8721629

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 202b. Pražmo: údolí Hluchého potoka 1 km J obce, S svahy kóty 709
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255113

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 202. Pražmo: paseka nad údolím Hluchého potoka, S svah kóty 709
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255047

6377a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.39. Hnojník: L břeh Stonávky S od obce,
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'23.00"N, 18°32'11.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1982-08-25
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003763

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 215. Hnojník: J okraj smíšeného lesa zámeckého parku poblíž budov
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255930

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Střítež, ostrovní náplav na Ropičance
souřadnice: 49°40'51.20"N, 18°34'47.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-08-20
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916026

6377b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 229a. Třinec: Querco-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučín, smrkové monokultury a lesní okraje na V, J a JZ svahu kóty 394 "Osůvky" cca 2,5 km S města, CaCO₃
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256109

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ropice, náplav na P břehu Ropičanky
souřadnice: 49°41'30.10"N, 18°35'35.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-08-22
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2916116

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SV Morava: Třinec, Kanský les, JV část "Velké doly"
souřadnice: 49°40'39.00"N, 18°38'26.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1982-08-25
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187709

6377c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.38. Komorní Lhotka: L břeh Stonávky J od obce,
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'54.00"N, 18°30'52.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1982-08-25
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003705

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 245a. Morávka: bučiny a smrkové monokultury podél lesní cesty na JZ svazích Ropičky (kóta 918) /u některých druhů uveden pod č.245/
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 600-870 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9257017

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 234. Komorní Lhota: místní část Hůra: údolí potoka Ráztoka 2 km JJV osady
nejbližší obec: Komorní Lhota
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256454

6377d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.17. Tyra: Ostrý (1044), hřeben k Vel. Kozinci, (sn.8013), orient.V.
nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'19.00"N, 18°39'26.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-10
nálezc: J. Moravec
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299480

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Řeka, ostrovní náplav na Ropičance
souřadnice: 49°36'52.70"N, 18°35'7.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-09-08
nálezc: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914760

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°38'43.90"N, 18°39'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-16
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236376

6378a

původní jméno: J. Danihelka: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: rybník na potoce Vápenka 720 m SV od vápenných pecí; břeh. S. m. 425 m. Zem.
souř.: 494045 N & 184336 E
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'45.00"N, 18°43'36.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-05
náleze: Nikol Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N. Koždoňová no 188; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;
ID: 13826448

6378b

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Nýdek: Střelma, 1,1 km SSZ vrcholu M. Sošov (763); u cesty. S. m. 550 m; souřadnice: 493937 N, 184803 E
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'37.00"N, 18°48'3.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2014-06-07
náleze: Nikol Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK410; distr. phytogeogr. 99b Slezské Beskydy;
ID: 13826449

6378c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bystřice: náplavy řeky Olše 700 m jz. železniční stanice Bystřice
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'1.01"N, 18°42'35.47"E, ± 10m
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-07-23
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: 13656235

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vodní tok Kopytná
souřadnice: 49°37'3.10"N, 18°42'21.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-10
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1237062

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vodní tok Kopytná
souřadnice: 49°37'21.30"N, 18°42'24.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-10
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1237088

6378d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bystřice: u lesní cesty nad potokem Kompařov 1,5 km sv. od železniční stanice Hrádek
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'20.00"N, 18°45'21.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-06-20
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: 13656234

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,120Cc0,kú Nýdek,Loučka
souřadnice: 49°37'41.00"N, 18°47'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-11-19
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V zápisu II.revize ponechány i nepodtržené druhy
ID: 829757

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,112Dd2a,kú Nýdek,mezi Plenisko a Dílek
souřadnice: 49°38'58.00"N, 18°47'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-08-26
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 825844

6441b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 117. Železná: les SZ od Staré sklárny u cesty k Dianě
nejbližší obec: Železná, okres Beroun
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: 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
poznámka: na trav.místech v lese
ID: 9206586

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Přimda, Diana
souřadnice: 49°35'56.00"N, 12°36'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-13
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260835 /Orig. number=435 /Orig. number=250435 /Orig. number=250434
ID: 529155

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horšovský Týn, Karlova Huť
souřadnice: 49°33'45.00"N, 12°37'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-06
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250070 /Orig. number=70 /Orig. number=250070 /Orig. number=250070
ID: 522313

6441d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rybník: Jánská Huť, náletové porosty podél silničky a potoka od křižovatky v údolí Radbuzy po rozcestí Nad Mostkem 3,1 km SSZ až 3,2 km S od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 525-580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
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: 9905042

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rybník: les podél potoka pod přírodní rezervací Nad Hutí 3,0–3,2 km SSZ od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 580-640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
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: 9904966

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rybník: lesní porosty jižně až jihovýchodně od hranice přírodní rezervace Malý Zvon, 3,3–3,4 km SZ od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 725-800 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
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: 9904788

6442a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 609. Růžová [Bělá nad Radbuzou, zaniklá obec Růžov 4 km JZ městečka]: v bývalé osadě
nejbližší obec: Růžová, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'36.40"N, 12°41'20.20"E, ± 200m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: 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: 9215789

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Český les, Smolov: 1.3 km od obce, pravý břeh Radbuzy
souřadnice: 49°34'42.00"N, 12°40'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-05-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693282

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Český les, Smolov: bravý břeh Radbuzy 800 m J od Vodní pily
souřadnice: 49°34'39.00"N, 12°40'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-05-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693105

6442b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Štítary: vrch sv. Vavřince 0,5 km V od obce, xerothermní stráně se skalkami ovsíkové louky
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
nadmořská výška: 420-467 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: M. Štech; L. Lipl
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: 9901672

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Štítary nad Radbuzou; břehový porost Radbuzy s výrazně nitrofilním char. bylinného patra, progresivní fáze invaze *Heracleum mantegazzianum*
souřadnice: 49°34'21.05"N, 12°48'5.14"E, ± 1468m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12739865

6442c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 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
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: 9905141

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domažlice, Trhanov
souřadnice: 49°29'59.00"N, 12°40'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250072 /Orig. number=72 /Orig. number=250072 /Orig. number=250072
ID: 522354

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šidlákov_2220068
nejbližší obec: Šidlákov, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'47.52"N, 12°43'9.48"E, ± 37m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-06-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5275676

6442d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Poběžovice u Domažlic; propojená kulticenóza *Quercus robur* a *Tilia cordata*
souřadnice: 49°31'59.35"N, 12°47'32.99"E, ± 105m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-07-05
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12661428

6443c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Meclov; fragment potočního luhu se *Salix fragilis* a introdukovaným *Populus x canadensis*, invaze *Heracleum mantegazzianum*
souřadnice: 49°30'23.53"N, 12°52'40.38"E, ± 83m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12654389

6443d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 207. Nová Ves (u Horšovského Týna): na V okraji lesíka 600 m SZ od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
nálezc: Z. Paterová; 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: 9207240

6444b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 575. Horní Kamenice: na J okraji obce
nejbližší obec: Horní Kamenice, 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: 9215179

6444c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 456. Křenovy: les 1 km SZ od obce podél potoka stékajícího SZ-JZ
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: V. Čejka
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: 9212557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 457. Křenovy: potok mezi silnicí (u kóty 367) a lesem Z od obce
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: J. Leopoldová; V. Čejka
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: 9212614

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Křenovy - les 1 km SZ obce, podél potoka stékajícího směrem SZ - JV (na M- 33 -86 - B asi 500 m při toku)
datum: 1971-07-09
nálezc: Čejka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638010

6444d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Poděvousy: kulturní borová smrčina (Poláčkových les) 1 km SV od obce
nejbližší obec: Poděvousy, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
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: 9909365

6445b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /659/ U cesty z Přeštic k poloze zv. V lipkách
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'21.00"N, 13°19'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-06-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651225

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /2413/ rokle Z od Přeštic
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'23.00"N, 13°18'39.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-09-20
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660366

6445c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /1331/ Biřkov
nejbližší obec: Biřkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'20.00"N, 13°13'46.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656444

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /5206/ u potoka v lese pod rybníkem Kačernou nad Kloušovem
nejbližší obec: Kloušov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'29.00"N, 13°10'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-10-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665778

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /1190/ okraj lesa u Biřkova
nejbližší obec: Biřkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'2.00"N, 13°14'11.00"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: 9655770

6445d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /772/ Lužany: park
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'47.00"N, 13°19'15.00"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: 9652286

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2731/ Stropčice: u potoka
nejbližší obec: Stropčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'26.00"N, 13°19'49.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-07-19
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661165

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3189/ u potoka mezi Jínem a Stropčicí
nejbližší obec: Jíno, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'35.00"N, 13°19'4.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-10-11
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9662431

6446a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /7/ Dolní Lukavice: bažantnice /JV obce/
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'42.00"N, 13°20'51.00"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: 9640564

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5/ Vícov: bažantnice /myslivna VSV od Přeštic/
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'8.00"N, 13°21'31.00"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: 9640456

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2068/ olšina nade vsí u Divokého potoka u Řeneč
nejbližší obec: Řeneč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'29.00"N, 13°24'36.00"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: 9659336

6446b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 77. Chocenský Újezd: rybník na V okraji obce
nejbližší obec: Chocenský Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo; 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: 9224522

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /642/ Les Hájek u Dolců
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'15.00"N, 13°25'38.00"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: 9650982

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2143/ Sukořín S od Libákovice
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'48.00"N, 13°26'35.00"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: 9659479

6446c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /31/ Velký les u Vlčího /SZ obce Vlčí/
nejbližší obec: Vlčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'16.00"N, 13°21'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09-15
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641393

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /270/ Horšice
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'53.00"N, 13°23'5.00"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: 9646792

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1584/ Horšice: nad rybníkem
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'7.00"N, 13°23'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-11
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657543

6446d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 153. Letiny: les V mýti, S od obce
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9226047

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /29/ Les na Bzím /větší les VJV obce Letiny, okolo kóty 600 m/
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'8.00"N, 13°28'17.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-06-17
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641320

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /924/ Letiny: les J od lázni
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'35.00"N, 13°27'8.00"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: 9654119

6447a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 107. Blovice: parčík při rybníku u zámku Hradiště
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Jehlík
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: 9225116

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zdemyslice
souřadnice: 49°35'49.18"N, 13°30'1.79"E, ± 587m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-22
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0751 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11387410

6447b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 554. Hořehledy: Mítovský potok, lužní les při L břehu potoka
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9233211

6447c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 144. Zhůř: okraje polní cesty mezi obcí a rybníkem Vejsovským
nejbližší obec: Zhůř, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9225866

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 173. Ždírec: les Chýlava, JZ od obce
nejbližší obec: Ždírec
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: 9226500

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 178. Měcholupy: smrčina 2 km S od obce
nejbližší obec: Měcholupy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9226728

6447d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 208. Vrčeň: vrch Štědrý, les na Z až S svahu 2 km V až 2,5 km VSV od obce a u vozové cesty a na ní
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9226897

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 205. Srby: les Doubrava, mezi kótami 571 a 627 (Hřebeneč)
nejbližší obec: Srby
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9227084

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0008_221304_567_R1.4
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'44.11"N, 13°35'2.29"E, ± 6m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4182529

6448a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 578. Chynín: u lesní cesty 1,5 km SV až SSV od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9233546

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 575. Chynín: při silnici 1 km J od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9233414

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chynín, chynínská rezervace
souřadnice: 49°34'52.00"N, 13°44'12.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: s. d.
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1943): O lesních rezervacích v Třemšínské skupině Brd. - Krása Našeho Domova, Praha, 35: 55-62.
projekt: ČNFD
ID: 2355648

6448b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 1014) Hutě pod Třemšínem, lesy a paseky mezi SPR Getsemanka a chatou Roubenka, SZ obce
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'42.90"N, 13°45'48.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 670-700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezce: 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: 8917935

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hutě pod Třemšínem, třemšínská rezervace
souřadnice: 49°34'31.00"N, 13°48'27.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: s. d.
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1943): O lesních rezervacích v Třemšínské skupině Brd. - Krása Našeho Domova, Praha, 35: 55-62.
projekt: ČNFD
ID: 2355611

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Plzeňsko, JZ svah Třemšína
souřadnice: 49°33'59.00"N, 13°46'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1942-08-20
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672201

6448c

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokality: Radošice - Na březinách J od obce
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'13.13"N, 13°43'29.97"E, ± 200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
nálezce: František Machovec
pramen: Machovec F. (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. - Čas. Nár. Muz., Praha, 140: 179-187.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13338202

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 226.b. Čížkov: podél silnice do Radošic cca 0,8 km JV od obce
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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: 9227452

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /44/ Radošice v olšovní při silnici k Starému Smolivci SV obce

nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: s. d.

pramen: Machovec F. (1967): Vzácný výskyt některých zákonem nechráněných rostlin na Blatensku a Břežnicku. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 136: 94-96.

projekt: FLDOK

ID: 8849104

6448d

původní jméno: *Stachys silvatica*

lokality: v lese Nivka (pod Mýty) SZ od Hvožďan

nejbližší obec: Hvožďany, okres Příbram

souřadnice: 49°32'25.26"N, 13°47'29.92"E, ± 200m

fytochorion: 87. Brdy

datum: s. d.

nálezce: František Machovec

pramen: Machovec F. (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. - Čas. Nár. Muz., Praha, 140: 179-187.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13338200

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /4/ Hvožďany: při lesním potůčku ve Lnářských lesích SZ od obce, při cestě k osadě Mýta

nejbližší obec: Hvožďany, okres Příbram

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: s. d.

pramen: Machovec F. (1967): Vzácný výskyt některých zákonem nechráněných rostlin na Blatensku a Břežnicku. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 136: 94-96.

projekt: FLDOK

ID: 8765192

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Rožmitál, Roželov, 423 E11

souřadnice: 49°31'58.00"N, 13°45'28.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1957-05-29

nálezce: K. Plíva

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 167485

6449a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Pročevily: okrajová lesní partie při lesních cestách na západním okraji osady Nouzov, ca 1 km JZ od kostela sv. Barbory

nejbližší obec: Volenice, okres Příbram

souřadnice: 49°33'7.00"N, 13°52'38.00"E, ± 70m

nadmořská výška: 595-610 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2003-08-06

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13794584

6449c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slavětín: smíšený les na severně až severovýchodně exponovaném suťovém úbočí Špalkové hory (619.8 m), ca 1 km ZSZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'41.00"N, 13°52'49.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-21
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794585

6449d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 288) Drahenice, lesy na Drahenickém vrchu JZ obce
nejbližší obec: Drahenice, okres Písek
souřadnice: 49°30'45.00"N, 13°56'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
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: 8902731

6450a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobrá Voda u Březnice: křoviny na svahu pod železniční zastávkou Dobrá Voda u Březnice
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'21.77"N, 13°59'59.76"E, ± 20m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798614

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobrá Voda u Březnice: břehy Skalice jižně od zříceniny Hrochova hrádku
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'15.20"N, 14°0'19.63"E, ± 20m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2019-07-28
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13798617

6450b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0210_222123_165_L2.2A
nejbližší obec: Podskalí I, okres Příbram
souřadnice: 49°33'12.02"N, 14°8'43.51"E, ± 407m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Foit. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210884

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Těchnice; úzký, z části prokácený (bujení ruderalů) pás olší při malém vysychavém potůčku; husté, dost ruderalní E1
souřadnice: 49°33'11.81"N, 14°8'38.92"E, ± 228m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11654207

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vystrkov; uzounká olšina, do níž z okolních smrčáků proniká sm; ruderalní E1
souřadnice: 49°33'13.36"N, 14°8'50.44"E, ± 137m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11654212

6450d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký Chlumeč, Kozárovice, 728 H10
souřadnice: 49°32'23.00"N, 14°7'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-08-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416656

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký Chlumeč, Kozárovice, 727 D10, u Zbořeného zámku
souřadnice: 49°32'15.00"N, 14°8'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-08-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416700

6451a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Milešov nad Vltavou
souřadnice: 49°35'45.97"N, 14°12'39.64"E, ± 287m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10775008

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Milešov nad Vltavou
souřadnice: 49°35'46.09"N, 14°13'17.17"E, ± 578m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10775036

6451b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 877) Krásná Hora, údolí Mlýnského potoka při zelené turistické značce J samoty U Svatošů
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
nadmořská výška: 400 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. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915451

6451c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Milevsko, Kostelec, 213b5, Žďákovský most
souřadnice: 49°30'7.00"N, 14°11'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1. revize, 359-Svěží dubová bučina šťavelová, není v seznamu: *Cynanchum vincetoxicum* -, *Calamintha clynop.* -
ID: 473322

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Milevsko, Kostelec, 31e1
souřadnice: 49°30'7.00"N, 14°11'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-08-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 121
ID: 473288

6452b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0462_222217_9_R1.4
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'3.34"N, 14°27'7.38"E, ± 4m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216694

6452c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: a0491_222222_922_L2.2B
nejbližší obec: Obděnice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'15.22"N, 14°24'30.92"E, ± 10m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0491: a0491. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4220221

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0491_222222_933_L5.1
nejbližší obec: Obděnice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'20.18"N, 14°24'23.00"E, ± 111m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0491: a0491. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4220233

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: a0491_222222_947_M1.5
nejbližší obec: Obděnice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'45.49"N, 14°24'5.98"E, ± 82m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0491: a0491. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4220403

6452d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 981) Bezděkov S Nadějkova, lesní potok 1 km ZSZ obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1985-05-07
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: 8916890

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Libníč u Čes. Budějovic: a na L břehu Vltavy pod Hlubokou
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1957
náleze: M. Braunová
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276579

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Milevsko, Chyšky, 604 d2
souřadnice: 49°31'60.00"N, 14°29'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1978-10-25
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 39 /
ID: 65201

6453a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Heřmaničky: Heřmaničky: lesnatý vrch Vápenka (kóta 593) J obce, při žlutě značené turistické cestě na S svahu vrchu
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Benešov
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1988
náleze: Deyl
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8487895

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 745.Heřmaničky: lesnatý vrch Vápenka (kóta 593) J od obce, při žlutě značené turistické cestě na S svahu vrchu, 530 m n. m.
- Deyl (43b; 6453a).
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
náleze: Deyl
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: 9843738

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°33'46.47"N, 14°33'59.64"E, ± 181 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10598168

6453b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5/ Voticko: L přítok Jalového potoka JZ od Třebužele
nejbližší obec: Třebužel
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Čech
pramen: Herben T. (1977): K otázce původního výskytu podmáčených smrčín na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 103-108.
projekt: FLDOK
ID: 9244705

6453c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vrchotice: Vrchotice: V část lesa V Krhanech 1,5 km J obce, S kóty 678
nejbližší obec: Vrchotice, okres Příbram
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8487896

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 719.Vrchotice: V část lesa V Krhanech 1,5 km J od obce, S od kóty 678, 600 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9843213

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vysoký Chlumec, Veletín, 635 C9y, Pod Javořím
souřadnice: 49°32'12.00"N, 14°32'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2000-11-07
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366668

6453d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Planá, Sudoměřice, 12 a1
souřadnice: 49°31'7.00"N, 14°37'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 69
ID: 58061

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Planá, Sudoměřice, 12 e3, Špánovka
souřadnice: 49°30'52.00"N, 14°37'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 71
ID: 58647

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Planá, Sudoměřice, 222c
souřadnice: 49°31'1.00"N, 14°37'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-08-02
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení -16
ID: 65757

6455a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vlašim, Mladá Vožice, 820 D5
souřadnice: 49°33'17.00"N, 14°51'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364257

6455c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radvanov: Radvanov: les a lesní potok 0,8-1,2 km V obce
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487893

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Staniměřice: Staniměřice u Janova: les SV osady
nejbližší obec: Staniměřice, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487911

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Elbančice: Elbančice u Bělče: okraj pole a loučky nad hájovnou Bažantnice 1 km J osady
nejbližší obec: Elbančice
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487908

6455d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bratřice: Na okrajích se uchycují dřeviny, zatím jen v E1. V okolí zmlazuje jedle.
souřadnice: 49°31'38.39"N, 14°59'50.78"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2007 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 11465171

6456a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chýstovice; Olše nad břehy potoka.
souřadnice: 49°34'35.65"N, 15°3'57.40"E, ± 188m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12734727

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chýstovice; Olšina nad potokem.
souřadnice: 49°34'50.37"N, 15°3'35.96"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12735465

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Chýstovice; Břehové porosty olší a vrb, v podrostu *Phalaris*.

souřadnice: 49°34'36.23"N, 15°4'21.83"E, ± 460m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2013-09-27

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12735736

6456b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 35. Košetice: les na březích potoka V od obce

nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'28.19"N, 15°8'21.36"E, ± 1000m

nadmořská výška: 440-450 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček

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: 8887856

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 34. Onšov: lesnatý vrch Hůra J od obce, rokle s potůčkem na J svahu vrchu

nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°34'3.21"N, 15°8'10.48"E, ± 500m

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček

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: 8887822

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Jiříčky; Olšiny na březích potoka, v podrostu dominuje *Phalaris*.

souřadnice: 49°33'44.60"N, 15°8'52.79"E, ± 247m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2014-06-20

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12536756

6456c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Radějov u Buřenic

souřadnice: 49°31'40.48"N, 15°3'58.99"E, ± 288m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-08-10

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11387033

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radějov u Buřenic
souřadnice: 49°31'36.73"N, 15°4'4.80"E, ± 308m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11387145

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bratřice; Pěkná olšina s rasšeliníkem, na okrajích malé smrčky.
souřadnice: 49°31'22.28"N, 15°0'37.02"E, ± 238m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2007 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11464585

6457a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0237_231218_156_L2.2B
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'23.38"N, 15°11'22.13"E, ± 156m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. c0237: c0237. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4343909

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Syrov; Břehové porosty vrb.
souřadnice: 49°34'22.52"N, 15°10'38.82"E, ± 166m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12536732

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Syrov; Olšina na březích potoka, v podrostu *Phalaris*.
souřadnice: 49°34'10.71"N, 15°10'23.47"E, ± 117m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12537202

6457b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 115. Speřice: údolí potoka s lesem Bukovcem mezi obcí a samotou Houka

nejbližší obec: Speřice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'56.00"N, 15°16'29.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

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: 9488527

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Lísky u Holušic; Místy E1 ruderalizované, místy ale vcelku ucházející.

souřadnice: 49°34'22.44"N, 15°16'6.78"E, ± 243m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-05-28

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12531629

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Jiřice u Humpolce

souřadnice: 49°33'50.75"N, 15°17'27.21"E, ± 58m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-05-20

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12531884

6457c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 159. Želiv: část obce na L břehu Želivky

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°13'33.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička; Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490260

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 156. Vitice: les Z obce, S samoty Kameník a potok v lese u Milostic

nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°32'40.00"N, 15°13'56.00"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: 9489892

6457d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 180. Sedlice: Bederský les
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'20.00"N, 15°16'0.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490824

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 194. Petrovice: les při Petrovickém potoce u samoty Valchy
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'43.00"N, 15°17'7.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491526

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 185. Sedlice: P břeh Želivky a přilehlé skalnaté a lesnaté stráně S obce až k místu zv. Valchy
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'32.00"N, 15°16'12.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491067

6458a

původní jméno: J. Danihelka: *Stachys sylvatica*; J. Chrtěk jun. 2019-04: !;
lokality: Bohemia, distr. Pelhřimov. Humpolec-Brunka: les asi 500 m sz. od autobusové zastávky ve vsi; smrkový les. S. m. 514 m;
souřadnice: 493359 N, 151956 E
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'59.00"N, 15°19'56.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-07
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Vinklář no 268; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13826462

6458b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltný V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978101

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 261. Kežlice: hřebenová cesta smrčinou mezi vrcholem Orlíkem a ohbím cesty 2000 m SSV vrcholu
nejbližší obec: Kežlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'33.00"N, 15°25'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493069

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 263. Skála: podél SZ okraje rybníka Kachlička a přilehlý okraj lesa
nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'3.00"N, 15°25'34.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492921

6458c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978399

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 26. Komorovice: polesí Libice, okraj smíš.lesa u cesty, 1,55 km SZ středu obce
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9352823

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 281. Komorovice: v obci
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 15°20'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493666

6458d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978679

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 307 Úsobí, les Hradiště, lesní prameniště 1,8 km SZ od kostela, 530 m, 3. 7. 1997 F. Lysák
souřadnice: 49°31'35.00"N, 15°29'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Filip Lysák
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: 9631173

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 390. Chválkov: les Hradiště na P břehu Nohavického potoka 1300 m ZSZ obce se zbytky starých jedlových porostů
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'60.00"N, 15°29'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496531

6459a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4. Petrkov: niva a svahy podél potoka Žabince mezi osadou a Hladovým Mlýnem, 450 m n. m., 4. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Petrkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°33'34.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415179

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978946

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petrkovské mokřady -plocha 7
souřadnice: 49°33'41.26"N, 15°33'37.34"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T., Dvořák J., Kodet V., Dvořák I., Bezděčka P. & Bezděčková K. (2013): Průzkumy Petrkovských mokřadů - závěrečná zpráva projektu
projekt: NDOP
ID: 11231944

6459b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Mírovka: cesta podél železniční trati JV od obce, 430 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'46.00"N, 15°37'19.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
nálezc: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415362

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979552

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, 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: 7979248

6459c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Úsobí: okraj lesa
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955
nálezc: J. Štefánek
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276588

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 422. Usobí: prameniště potůčku 1500 m VJV obce J kóty Máselný kopec, olšina
nejbližší obec: Usobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'32.00"N, 15°30'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497113

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 407. Chválkov: lesní údolí 500 m Z obce až k železniční trati Humpolec - Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'51.00"N, 15°30'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496796

6459d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979794

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko, oblast Štoků
souřadnice: 49°30'8.00"N, 15°35'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692510

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko, oblast Štoků
souřadnice: 49°30'8.00"N, 15°35'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692427

6460a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980067

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 443. Keřkov: les na P břehu Sázavy 1100 m ZSZ obce
nejbližší obec: Keřkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'38.00"N, 15°42'27.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497412

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dobrá_3150118
nejbližší obec: Dobrá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'12.59"N, 15°42'31.54"E, ± 65m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-25
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394847

6460b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980348

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ronov; Ronov nad Sázavou: zříceniny hradu Ronov na skalnatém ostrohu v meandru Losenického potoka V od obce,
souřadnice: 49°34'7.76"N, 15°46'59.78"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-07-29
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: 12002828

6460c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980667

6460d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980954

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nížkov 2 (Žďár nad Sázavou), 883 m JV od vrcholu V Rokotině (571 m.n.m) ležící u silnice č.352
souřadnice: 49°31'7.60"N, 15°46'20.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-07-28
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294802

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0233_232407_112_T1.6
nejbližší obec: Záborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'59.78"N, 15°45'1.33"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0233: j0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401103

6461a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0051zv_232219_71_L5.1
nejbližší obec: Sázava u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'14.59"N, 15°52'12.68"E, ± 396m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Květoslav Havlíček
pramen: Květoslav Havlíček. j0051zv: j0051zv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4383053

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Mlýnský potok a Uhlířky 917
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'41.78"N, 15°50'31.79"E, ± 1021m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007
náleze: Jiří Juříčka; Kamila Juříčková
pramen: Juříčka J., Juříčková K. Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Mlýnský potok a Uhlířky (CHKO Žďárské vrchy). Acta rerum naturalium, 2008.
projekt: NDOP
ID: 7848977

6461b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Louky u Černého lesa 1143
nejbližší obec: Vysoké, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'22.38"N, 15°56'47.02"E, ± 353m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010
náleze: Ivan Novotný; Svatava Kubešová; Karel Sutorý
pramen: Kubešová Svatava, Novotný Ivan, Sutorý Karel. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP Louky u Černého lesa. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, 2010.
projekt: NDOP
ID: 7057977

6461c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rudolec
souřadnice: 49°30'22.03"N, 15°51'3.83"E, ± 285m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-08-18
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1825 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10426488

6462a

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sáz., břeh potoka Staviště ve Lhotce. S. m. 630 m
nejbližší obec: Lhotka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'53.83"N, 16°0'17.87"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-10-06
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13826437

6462b

původní jméno: O. Rotreklová: *Stachys sylvatica*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Lísek (Lhota): cesta v lese Švábka 2 km SZ od kostela v obci Lísek. S. m. 666 m, zeměp.
souř.: 493518 N & 160930 E
nejbližší obec: Vojtěchov u Lísku, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'18.00"N, 16°9'30.00"E
nadmořská výška: 666 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-06-15
nálezc: Kateřina Zichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KZ16/120; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13826465

6462d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pod Branišovskou Hájovnou
nejbližší obec: Branišov nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'29.33"N, 16°8'53.91"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-09
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429714

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6562504

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Burešův Mlýn
nejbližší obec: Branišov nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'35.19"N, 16°8'59.48"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6543984

6463a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bohuňov - údolí potoka a lesy západně obce, Bohuňov (Rovné), (Vojtěchov) - k hranici čtverce 6463a.
datum: 1990-05-08
nálezc: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638636

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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 nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6476900

6463b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Botanický průzkum lokality Nad Vírem: jde o nejhlubší údolní zářez Svratky spadající strmě k hladině Vodní nádrže Vír I. J od vrchu Ostružka (679,6) u obce Hluboká. Floristický seznam taxonů vyšších rostlin.
nejbližší obec: Hluboká, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'24.00"N, 16°17'3.00"E
nadmořská výška: 470-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: P. Lustyk
pramen: Lustyk P. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Nad Vírem. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 147-152.
projekt: FLDOK
ID: 8225186

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Paškův les
nejbližší obec: Karasín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'56.61"N, 16°17'1.81"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6478824

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Paškův les
nejbližší obec: Karasín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'56.61"N, 16°17'1.81"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6478765

6463c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chocholouš
nejbližší obec: Domanínek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.57"N, 16°14'1.83"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6432382

6463d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Údolí Bystřice
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'36.63"N, 16°17'22.98"E, ± 1382m
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: 6351018

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Aueršperk; Dvořiště u Bystřice nad Pernštejnem: zříceniny hradu Aueršperk v lese nad meandrem řeky Bystřice 1 km SZ od obce
souřadnice: 49°32'16.79"N, 16°18'16.73"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-03
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: 12009550

6464a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velké Tresné: břehy a náplavy v korytě lesního potoka asi 720 m ZJZ od kóty Na Babě (645 m)
nejbližší obec: Velké Tresné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'45.91"N, 16°23'10.11"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-04-17
náleze: Jiří Košnar; Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13164700

6464b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kněževes: PR Kavinský potok, částečně zazemněné skalky v roklí s pravým přítokem Kavinského potoka, asi 510 m Z od kóty Chocholíky (585 m)
nejbližší obec: Kněževes, okres Blansko
souřadnice: 49°35'43.30"N, 16°25'7.21"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-09-11
náleze: Jiří Košnar; Jitka Laburdová; Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13197020

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Lhota: les mezi břehem potoka (pravý přítok Křetíanky) a cestou, asi 700 m JV od křižovatky s křížkem v obci
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'53.63"N, 16°26'4.49"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-09-25
náleze: Jitka Laburdová; Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13226405

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0213_241218_74_L2.2B
nejbližší obec: Prostřední Poříčí, okres Blansko
souřadnice: 49°34'27.12"N, 16°28'20.57"E, ± 67m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0213: b0213. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4523045

6464c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhotské jalovce a stěny
nejbližší obec: Lhota u Olešnice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'52.08"N, 16°23'10.47"E, ± 490m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Lhotské jalovce a stěny - plán péče o ZCHÚ na období 2003 - 2012.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6495818

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Černovice u Kunštátu; Kamenité podloží, snížené RH díky příměsí *Picea abies*.
souřadnice: 49°30'4.87"N, 16°21'33.15"E, ± 258m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-20
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12868050

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Černovice u Kunštátu; *Picea abies*.
souřadnice: 49°30'4.87"N, 16°21'33.15"E, ± 258m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-20
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12868058

6464d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0242_241403_187_L2.2B
nejbližší obec: Petrov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'6.54"N, 16°28'25.03"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. b0242: b0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4530289

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Cukl a Rozsečské rašeliniště
nejbližší obec: Rozseč nad Kunštátem, okres Blansko
souřadnice: 49°31'12.60"N, 16°27'2.86"E, ± 497m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-01
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Cukl a Rozsečské rašel. - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6426633

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Cukl a Rozsečské rašeliniště
nejbližší obec: Rozseč nad Kunštátem, okres Blansko
souřadnice: 49°31'12.60"N, 16°27'2.86"E, ± 497m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996
nálezc: Jan Lacina
pramen: Mlateček. PP Cukl a Rozsečské rašeliniště - zák. údaje o území navrženém k ochraně. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6470405

6465a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třebovické mezihory, Z od Borové u Skrchova 8 km JJV od Březové n. Svit.
souřadnice: 49°34'42.00"N, 16°33'17.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-07-23
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694623

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Boskovice II., Letovice, 64b
souřadnice: 49°34'7.00"N, 16°31'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1963-08-01
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560678

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0246_241219_48_L3.1
nejbližší obec: Babolky, okres Blansko
souřadnice: 49°35'34.04"N, 16°34'31.37"E, ± 148m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-07
nálezc: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0246: b0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4523508

6465b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0246_241219_56_L2.2B
nejbližší obec: Třebětín u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°34'31.73"N, 16°35'33.90"E, ± 647m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-07
nálezc: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0246: b0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4523527

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0256_242116_62_L2.2B
nejbližší obec: Borotín u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°35'48.80"N, 16°39'53.14"E, ± 47m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2001
náleze: Jakub Houška
pramen: Jakub Houška. b0256: b0256. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 15.08.2004
ID: 4549983

6465c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sebranice, cca 1,5 km SZ od obce, po žluté značce
souřadnice: 49°30'34.00"N, 16°33'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-01
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513780

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kunštátsko
souřadnice: 49°31'51.00"N, 16°30'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-18
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2720833

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC BOSKOVICE II Polesí Kunštát 7 g
souřadnice: 49°31'22.00"N, 16°34'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-08-19
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Půdní typ ?
ID: 283225

6465d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC BOSKOVICE II Polesí Letovice 14 f
souřadnice: 49°32'50.00"N, 16°37'35.00"E, ± 200m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1963-08-01
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282885

6466a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Štěpánov; Druhově pestřejší, smíšený porost olše a smrku místy doplněný jasanem v nivě Pohorského potoka. Koryto celkem přírodní, místy pěkně meandrující. Ojedinělý výskyt *Listera ovata* a některých podhorských druhů rostlin. V podúrovni souřadnice: 49°32'59.71"N, 16°44'32.50"E, ± 994m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-06-07
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11901523

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šebetov; Vlhčí, humózní lesík pod silnicí s dominantní *Brachypodium sylvaticum* a *Lamium maculatum* v bylinném patře.
souřadnice: 49°33'5.66"N, 16°44'10.71"E, ± 204m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-09-01
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11901787

6466b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 5. Horní Štěpánov, Nové Sady - okolí Úsobrnského potoka v zalesněném žlebu, S od obce. Úzké zalesněné údolí s převládajícím smrkem.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Blansko
souřadnice: 49°34'29.00"N, 16°47'32.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8087903

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: zwischen den Gem. Úsobrno und Skl. Huť SO von Jevičko, Hanna-Hochland (Dražanská vysočina)
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°45'47.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1968-08-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152900

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Úsobrno, okres Blansko, les „Duraně“ – záp. svah a údolí potoka cca 0,5 km v. od obce
nejbližší obec: Úsobrno, okres Blansko
souřadnice: 49°35'28.33"N, 16°46'41.36"E, ± 600m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1983-07-05
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788148

6466c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /168/ Kořenec: na vlhké pasece na svahu Mojetína k Bělé
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'45.00"N, 16°43'24.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.84
ID: 7884945

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /128/ Knínice u Boskovic: Žlíbky
nejbližší obec: Knínice u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'57.00"N, 16°43'35.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.84
ID: 7884684

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 33. Jevíčko: osada Kapouňata u Šebetova
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
fytochorion: 63l. Malá Haná
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: 9278207

6466d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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: 7882231

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /197/ Horní Štěpánov: u Bělé v trati "Drahoňov"
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'29.00"N, 16°46'26.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.84
ID: 7885047

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 14a. Horní Štěpánov - horní část údolí Bělé mezi okrajem PR Uhliska a osadou Žleb, po okraji lesa.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Blansko
souřadnice: 49°32'31.00"N, 16°45'51.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088842

6467b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny mezi obcemi: Budětsko - Krakovec - Z Pěňčina - Přemyslovice - Budětsko.
datum: 1969
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638892

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Laškov
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'55.15"N, 16°58'53.27"E, ± 3002m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1986
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olišina u mlýna Trňák východně od Laškova.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6576616

6467c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088388

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0203_242304_33_L2.2B
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'27.83"N, 16°53'29.54"E, ± 339m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555413

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0203_242304_91_M5
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'47.34"N, 16°52'25.64"E, ± 83m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555653

6467d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0203_242304_883_L2.2B
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'11.11"N, 16°55'49.62"E, ± 58m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556079

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0203_242304_918_T1.5
nejbližší obec: Suchdol u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'49.19"N, 16°54'56.41"E, ± 64m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556260

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0203_242305_801_L2.2B
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'13.60"N, 16°56'16.76"E, ± 61m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4556307

6468a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Laškov, okraje lesní cesty při okraji lesního komplexu poblíž Dolního Mlýna, asi 1,25 km V – 1,35 km VJV od zámku v obci
nejbližší obec: Pěnčín na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'52.50"N, 17°1'1.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 280-295 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477574

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 11.2. Slatinice: smíšené lesy, paseky a lesní okraje 0,6-1,0km Z od vrchu Malý Kosíř (316m), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtver. 6568a-b)
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'30.00"N, 17°4'45.00"E
nadmořská výška: 330-370 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: 8064345

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 15. Slatinice: smíšené lesy, paseky a lesní okraje asi 0,6-1,0 km Z od vrchu Malý Kosíř (316 m).
nejbližší obec: Slatinice, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'26.00"N, 17°4'34.00"E
nadmořská výška: 330-370 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 8087127

6468b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Slatinky, les na dně údolí potoka Deštná 0,7–1,0 km ZSZ–Z od kaple v obci
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'0.90"N, 17°4'56.30"E, ± 150 m
nadmořská výška: 300-325 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2015-07-16
nálezc: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481370

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6509658

6468c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a travnaté stráňky zarůstající křovinami asi 1,0-1,5 km SSZ od obce (L od polní cesty z Čelechovic n.Han.k památníku F.Palackého)(součas.lok.je i CHÚ Růžičkův lom).
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'38.00"N, 17°4'59.00"E
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 8085271

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kostelec na Hané
souřadnice: 49°30'31.93"N, 17°2'59.17"E, ± 142 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-08-31
nálezc: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10439531

6468d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (na vápencích) s travnatými a keřovými porosty 0,5 - 1,5km JZ od obce, ("Vápenice"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468d)
nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°5'43.00"E
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063858

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Čelechovice na Hané: opuštěné vápencové lomy a stráňky s křovinami 1,0-1,5km SZ od obce (Růžičkův lom), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver.6468c-d)
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'39.00"N, 17°5'2.00"E
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8062708

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 7. Lípy: rozsáhlé terénní nerovnosti (vesměs na vápencích) s travnatými a keřovými porosty asi 0,5-1,5km JZ od obce.
nejbližší obec: Lípy, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'28.00"N, 17°5'41.00"E
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 8086208

6469d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Charváty: odstavené rameno Moravy a přilehlá louka asi 0,9 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Charváty, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'15.23"N, 17°15'56.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-19
nálezce: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2014) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13329376

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.6. Grygov (6469d): les Království, S od lesní cesty 0,3km JZ od železnič.trati.
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'10.00"N, 17°18'33.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-04-28
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318778

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Grygov (Olomoucko), 2,3 km J od kostela. S od lesní cesty, 0,3 km JZ od žel. trati. Les Království.
souřadnice: 49°31'3.00"N, 17°18'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-04-28
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166483

6470a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Území Hornomoravského úvalu při říčce Bystřici mezi obcemi Bystrovany - Velká Bystřice.
datum: 1971
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641848

6470b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Velký Újezd, louky a mokřad u potoka asi 1,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'13.93"N, 17°28'41.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010-06-09
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233696

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0184_251118_13_L2.2B
nejbližší obec: Daskabát, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'21.26"N, 17°28'23.20"E, ± 209m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-06
nálezc: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0184: m0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4657498

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0184_251118_16_L2.2B
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'11.40"N, 17°28'41.56"E, ± 285m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-06
nálezc: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0184: m0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4657508

6470c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Majetín, lužní lesík SV od obce.
datum: 1980-05-03
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642643

původní jméno: *Stachys silvatica* L.
lokalita: les Chlum, 2 km JV od Vel. Týnce
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'18.36"N, 17°21'24.87"E, ± 800m
nadmořská výška: 220-320 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186157

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velký Týnec_2800400
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'41.38"N, 17°21'24.26"E, ± 103m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335734

6470d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lazníky_2840149
nejbližší obec: Lazníky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'48.68"N, 17°27'44.71"E, ± 89m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Penčice_2840185
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'58.32"N, 17°26'38.18"E, ± 168m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343326

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Penčice_2840189
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'4.48"N, 17°26'50.32"E, ± 75m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343376

6471a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0184_251118_214_L2.2B
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'40.73"N, 17°30'33.23"E, ± 133m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-06
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0184: m0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4657923

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0184_251118_209_L2.2B
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'49.48"N, 17°30'55.08"E, ± 710m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-06
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0184: m0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4658023

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0184_251118_173_T1.6
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'16.37"N, 17°30'32.54"E, ± 113m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-06
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0184: m0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4658028

6471b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravská brána, lesík při J okraji Oderských vrchů, cca 0,5 km V od obce Podhoří
souřadnice: 49°34'10.00"N, 17°38'19.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-28
nálezce: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163697

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radíkov u Hranic_3021131
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'37.32"N, 17°39'41.58"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-23
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5378419

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Podhoří na Moravě_2820015
nejbližší obec: Podhoří na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°34'8.58"N, 17°38'20.65"E, ± 35m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-08
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338161

6471d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 615 d 2
souřadnice: 49°31'24.00"N, 17°38'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-09-07
nálezc: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007398

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lhota u Lipníka nad Bečvou_6410131
nejbližší obec: Lhota u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'22.50"N, 17°37'12.40"E, ± 222m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-17
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810785

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Týn nad Bečvou_6410155
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'41.58"N, 17°37'24.31"E, ± 98m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-25
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810908

6472a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrabůvka u Hranic_3020857
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'8.16"N, 17°41'2.62"E, ± 99m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-26
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377158

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Milenov_3020989
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'49.19"N, 17°40'8.54"E, ± 9m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-24
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377821

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hranice_2830078
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'53.03"N, 17°43'33.31"E, ± 257m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-16
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340172

6472b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Špičky, levý přítok potoka cca 1 km S k. 260
souřadnice: 49°32'59.00"N, 17°48'46.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-07-28
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2186250

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC-970301 neschváleno,822Fa11, kú Hluzov, V od kamenolomu
souřadnice: 49°33'11.00"N, 17°46'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-10-20
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 858497

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC-970301 neschváleno,822Fa11, kú Hluzov, V od kamenolomu
souřadnice: 49°33'11.00"N, 17°46'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-25
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 858466

6472c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvaticus*; J. Chrtek jun. 2019-04: *Stachys sylvatica*;
lokality: M. Wiesskirchen [= Hranice na Moravě]
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'53.93"N, 17°44'4.46"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1934-09
nálezc: Jan Appl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Moravský zemský výzkumný ústav zemědělský, collector uncertain; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13826432

6472d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: les Hložec ca 1,6-1,8 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
nadmořská výška: 260-270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-03
náleze: Jan Douda
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778303

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Skalička: Nihlovský les
nejbližší obec: Skalička, okres Přerov
souřadnice: 49°30'31.36"N, 17°47'3.05"E, ± 900m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2019-07-16
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13804931

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /1/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic. (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.1.je rozloh. největší a zahrnuje lesy v kulmové části PR u okolí nejvyšš.bodu PR Hůrka, expoz.SZ)
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'32.00"N, 17°45'21.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-27
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8324570

6473a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 188. Hrabětice: Hrabětický les u silnice k Blahutovicím a okraj paseky jihovýchodně od obce, 280-300 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'54.00"N, 17°53'18.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9600463

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mor. Brána: Hrabětice, Hrabětický les, 2. údolí vlevo od silnice Blahutovice-Jeseník n. O.
souřadnice: 49°35'45.00"N, 17°52'43.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-09-07
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1984): Poznámky k dokumentaci květeny Hrabětického lesa (Moravská brána). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 33: 33-42.
projekt: ČNFD
ID: 2182978

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dub: část údolí Luhy k Polomu (JV obce Blahutovice), podél žel. trať, JZ úpatí Inbského kopce, v obci podél silnice k vrcholu (cca 320m n. m.).
datum: 1980-10-22
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8644398

6473b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hůrka: listnatý les na jižních svazích vrchu Hůrka při obci Hůrka
nejbližší obec: Hůrka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'25.86"N, 17°55'45.95"E, ± 900m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161593

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kojetín: okraj lesní cesty procházející jedlobučinou na S úpatí hřbetu Strážnice-Stranický kopec, 530 m VVJ od centrální silniční křižovatky v obci; úsek podél lesní cesty 25 m od souřadnice východně a 25 m od souřadnice západně
nejbližší obec: Kojetín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'37.20"N, 17°59'39.30"E, ± 9m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016-10-22
náleze: Jiří Kocián
pramen: Kocián J. (2016) Terénní zápisky 2016
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233111

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kojetín: paseka po smrkovém lese (těžba asi 2015 nebo 2016, nyní nově vysazený buk) na SZ svahu Stranického kopce, 310 m SZ od vrcholu
nejbližší obec: Kojetín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'37.70"N, 17°59'35.40"E, ± 9m
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-09-09
náleze: Jiří Kocián
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557563

6473c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: úpatí stráně Doubravy a niva Bečvy v trati Ve vrbí ca 1 km J-JZ od železniční stanice, karpatská dubohabřina a lužní les
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 265-270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772389

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les Doubrava za hájovnou Pod Doubravou ca 0,9 km J-JZ - 1,5 km ZJZ od železniční stanice, karpatská dubohabřina podél vrstevnicové cesty a v jejím blízkém okolí
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 265-275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772367

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: lužní les Paseky JZ a J od PR Choryňský mokřad, mezi hlavní silnicí Valašské Meziříčí - Hranice a železniční tratí, ca 2,5-3 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'50.00"N, 17°54'9.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8768539

6473d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 10. Perná: terasa P břehu potoka Žebrák, 1km SV od obce, orient.JZ.
nejbližší obec: Perná, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'5.00"N, 17°57'13.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1993-05-10
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292297

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.3.sním.26. Kojetín u Nového Jičína: Stranický kopec (540), podvrcholové svahy, orient. SSZ.
nejbližší obec: Kojetín u N. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'59.00"N, 17°58'53.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-04-13
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003155

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.26. Hostašovice: Oprchlice (639), podvrcholové S svahy, orient.S.
nejbližší obec: Hostašovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'42.00"N, 17°58'51.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1981-05-06
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.
projekt: FLDOK
ID: 8324289

6474a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Žilina u Nov.Jič.: u soutoku P přítoku Pstružního potoka, 1km JZ od vrchu Holivák (484), orient.JZ.
nejbližší obec: Žilina u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'57.00"N, 18°2'41.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-05-04
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292400

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 223. Nový Jičín: střed města, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
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: 9601433

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 234. Nový Jičín: ruderalní plochy u benzinové pumpy východně od kostela pod náměstím, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
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: 9601894

6474b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: "Na peklech" jde o protáhlý odlesněný hřeben (ve vrcholové části kóty 602m) s příleh. svah. loukami a pastvinami. Lokalita se nachází v k.ú.obcí Bordovice, Lichnov a Ženklaava.
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'11.00"N, 18°8'37.00"E
nadmořská výška: 370-602 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (2002): Poznámky ke květeně a vegetaci okolí vrchu "Na peklech". - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 19: 42-45.
projekt: FLDOK
ID: 8076390

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 9. Ženklaava: Hlásnice (558), 1km SV od vrcholu, orient.JV.
nejbližší obec: Ženklaava, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'59.00"N, 18°5'34.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-05-28
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292285

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 7. Ženkla: Kamenný vrch, 1km V od obce, porosty nad horním tokem údolí, orient.SZ.
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'30.00"N, 18°7'8.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-04-25
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292156

6474c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hostašovice, lesní prameniště cca 200 m od hlavní silnice Valašské Meziříčí - Nový Jičín, odbočka vpravo na lesní cestu.
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'36.78"N, 18°0'24.24"E, ± 9m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2018-07-02
nálezc: Hana Švandová
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13727873

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.3. Mořkov: Trojačka (710), pod vrcholem, orient. S.
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'49.00"N, 18°2'33.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1987-05-21
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002262

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.3.sním.25. Mořkov: Trojačka (710), žleb, orient. S.
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'49.00"N, 18°2'33.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1980-05-21
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003126

6474d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Veřovice: lesní komplex vrchol Štramberčák (dubohabřina s přechodem do květnaté bučiny, místy výsadba kulturní smrčiny)
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'43.32"N, 18°6'19.26"E, ± 90m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-07-15
nálezc: Hana Švandová
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13728307

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Tab.1.sním.12. Mořkov: kóta 768,4, mezi Huštýnem a Krátkou, při lesní cestě V od modré značky, orient.SZ.

nejbližší obec: Mořkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°31'6.00"N, 18°5'22.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 1980-05-21

pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.

projekt: FLDOK

ID: 8323749

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Tab.1.sním.9. Veřovice: kóta 769 (mezi Huštýnem a Krátkou), orient. S.

nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°31'7.00"N, 18°5'28.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 1973-06-05

pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.

projekt: FLDOK

ID: 8002484

6475a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Tab.1.sním.11. Tichá: Tichavská hůrka (543,5), porosty k náznaku L břehu erozní rýhy, orient.SSZ.

nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°34'51.00"N, 18°12'11.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2000-04-19

pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.

projekt: FLDOK

ID: 8323706

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Sním.1. Lokalita Mniší: jde o L břeh Lubinky S od stožáru vysokého napětí, exp. S.

nejbližší obec: Mniší, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'45.00"N, 18°12'13.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1992-04-23

pramen: Sedláčková M. (1998): Poznámky k vegetaci údolí Lubinky a okolí. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 15: 19-21.

projekt: FLDOK

ID: 8075819

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Tab.1.sním.5. Tichá: Tichavská hůrka (543m), orient. S.

nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°34'53.00"N, 18°12'3.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1986-06-03

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.

projekt: FLDOK

ID: 8299002

6475b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhotka u Metylovic, pravý břeh levého přítoku Lhoteckého potoka
souřadnice: 49°35'57.00"N, 18°17'16.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-05-03
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185435

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhotka u Metylovic, levý břeh levého přítoku Lhoteckého potoka
souřadnice: 49°35'56.00"N, 18°17'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-05-03
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185477

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kozlovice (u Hukvald): Pod Skalkou
souřadnice: 49°33'20.00"N, 18°17'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1979-07-20
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia, Praha, 54: 243-257.
projekt: ČNFD
ID: 2022349

6475c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.36. Trojanovice: dolní tok Radhoštnice J od soutoku s Lubinou, nejblíže obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'50.00"N, 18°12'39.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1981-08-06
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003567

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Trojanovice-Bystré: na P břehu L přítoku potoka Bystý, cca 800m SV siln.křížovky silnic Frenštát - Ráztoka a Solárka, sklon SZ, lesní enkláva, podél toku v lesním porostu, nejblíže obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'24.00"N, 18°14'40.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-09-05
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střešovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 8060027

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.19. Trojanovice pod Jav.: L přítok Lubiny mezi Kozincem a Kyčerou, orient. JV.
nejbližší obec: Trojanovice pod Jav., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'21.00"N, 18°10'57.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-05-12
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002854

6475d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.33. Kunčice pod Ondř.: L břeh potoka Stolová, orient. SZ.
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'9.00"N, 18°18'34.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-07-12
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003378

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.31. Trojanovice: Bystré, P přítok Bystré na svazích Vel. Stolové, orient. ZJZ.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'40.00"N, 18°18'30.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1983-07-12
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003335

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.35. Čeladná: L břeh potoka Stolová SV od pionýr.tábora, orient. SV.
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'34.00"N, 18°19'38.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-07-12
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003455

6476a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /15/ údolí potoka Satiny /Nová Ves u Frýdlantu n.Ostr./
nejbližší obec: Nová Ves u Frýdlantu
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: 8715255

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 346b. Nová Ves: olšiny a poříční šterky na L břehu Ostravice 1,5 km JJV žel. zastávky Nová Dědina

nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'52.20"N, 18°21'51.40"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9259705

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 336. Frýdlant n. Ostravicou: městská část Paseky: les podél potoka 0,5 km Z kóty 394

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9259344

6476b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 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

nálezce: 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: 9259978

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Pražmo, ostrovní náplav na Mohelnici

souřadnice: 49°35'50.40"N, 18°28'12.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 472 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2011-09-03

nálezce: Veronika Kalníková

pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2915812

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Krásná, Nižní Mohelnice, náplav na L břehu Mohelnice

souřadnice: 49°34'49.00"N, 18°28'41.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 494 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2011-09-03

nálezce: Veronika Kalníková

pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2915752

6476c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ostravice: zaniklý (průmyslový?) areál na pravém břehu Ostravice před železniční stanicí Ostravice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'8.09"N, 18°23'49.90"E, ± 90m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2017-08-09
nálezc: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: při cestě skládka s rumišťem, dále zarostlé plochy s nádržemi, palouky, bažinou...
ID: 13556831

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 367. Ostravice: údolí Sepetného potoka 1 km SV žel.stanice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Dostál
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260623

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 364. Ostravice: bobřežní bylinné a křovinaté porosty na P břehu Ostravice 0,9 km SSZ žel.stanice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260480

6476d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krásná, Vyšší Mohelnice, náplav na P břehu Mohelnice
souřadnice: 49°32'57.80"N, 18°29'19.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 591 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-09-01
nálezc: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915639

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krásná, Vyšší Mohelnice, náplav na P břehu Mohelnice
souřadnice: 49°32'55.30"N, 18°29'21.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 591 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-09-01
nálezc: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915606

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krásná, Vyšší Mohelnice, náplav na P břehu Mohelnice
souřadnice: 49°32'47.60"N, 18°29'29.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-09-01
nálezc: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915544

6477a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 368. Morávka: vrcholové partie Travného (kóta 1203)
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260653

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vodní tok Morávka
souřadnice: 49°33'41.40"N, 18°33'0.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-05
nálezc: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1238055

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vodní tok Morávka
souřadnice: 49°33'29.30"N, 18°32'57.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-05
nálezc: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1238083

6477b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.6. Horní Lomná: svah pod Kamenitým, (sn.8011), orient. V.
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'20.00"N, 18°38'54.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-10
nálezc: J. Moravec
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299053

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Morávka, 1,5km JJZ od vrch.Smrčina(1014m),prav.břeh pot.Slavíče,15m za pravostr.přítokem
souřadnice: 49°34'45.00"N, 18°35'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-09-20
nálezc: H. Adámková
pramen: Adámková H. (1998): Prameništří a pobřeží vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2759400

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horní Lomná, svah pod Kamenitým
souřadnice: 49°33'19.00"N, 18°38'55.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-10
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2408749

6477c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /42/ údolí potoka Řečice /od osady Visalaje po vodní nádrž Šance/
nejbliží obec: Visalaje
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: 8715884

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 388. Krásná: osada Visalaja: u silnice podél Sihelského potoka směr osada Vyšní Mohelnice
nejbliží obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'29.90"N, 18°31'25.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Čížek
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: 9261100

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: vodní tok Morávka
souřadnice: 49°32'24.80"N, 18°32'46.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-05
nálezc: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1238194

6477d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 410. Horní Lomná: přilehlý les, porosty a okraje silnice do Dol.Lomné 0,3 km J ústí potoka tekoucího od osady Kamenitý, JZ kóty 516
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261892

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 406. Horní Lomná: osada Kamenitý: pastviny při odbočce cesty směr Slavič podél říčky Lomné, 1,1 km J osady /u některých druhů uveden pod č. 406D/
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261801

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 401D. Horní Lomná: osada Stoligy: okraj vozové cesty, louky, pobřežní křoviny a trávníky okolo mostku přes Lomnou 0,4km S od ústí potoka Úplaz, 1,2km ZJZ Menšího vrchu (kóta 883), u silnič.kóty 551 /u některých druhů
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: František Mladý; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261522

6478a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.2. Podbeskydská pahorkatina: Jablunkovské mezihoří: k.ú. Návsí u Jablunkova: úžlabina pod Vlašským lesem na L břehu Olše
nejbližší obec: Návsí u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'44.00"N, 18°44'5.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1995-06-12
pramen: Hájková A. (1995): Nejbohatší lokalita *Matteuccia struthiopteris* v Podbeskydské pahorkatině. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 217-218.
projekt: FLDOK
ID: 8291114

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sním.1. Podbeskydská pahorkatina: Jablunkovské mezihoří: k.ú. Návší u Jablunkova: úžlabina pod Vlašským lesem na L
břehu Olše
nejbližší obec: Návší u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'44.00"N, 18°44'5.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1995-04-20
pramen: Hájková A. (1995): Nejbohatší lokalita *Matteuccia struthiopteris* v Podbeskydské pahorkatině. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A
(sci. natur.) 44: 217-218.
projekt: FLDOK
ID: 8291084

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /26/ Kozubová /kopec u Dol.Lomné/
nejbližší obec: Dol.Lomná
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: 8715626

6478b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Písek: Každohovský potok
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'1.13"N, 18°47'23.41"E, ± 9m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2019-07-05
nálezc: Vlastimil Mikoláš; David Hlisenikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13804237

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 427. Písek: lesní porosty J vrchu Zelená (kóta 604)
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'4.60"N, 18°46'50.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Deyl
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských
Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.
7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262599

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 424. Jablunkov: dolní tok Radvanského potoka k levostrannému přítoku
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Karel Sutorý; Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských
Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.
7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262441

6478c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 437. Dolní Lomná: při lesní cestě JZ hájovny směrem k hranici SPR Mionší
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Vlastimil Tlusták; Vlastizdar Vágenknecht
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: 9262567

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Beskydy, rez. Mionší
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°40'0.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1970
nálezc: K. Švendová
pramen: Švendová K. (1975): Fytcenologická studie rezervace „Mionší“ v Beskydech. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 24: 153-172.
projekt: ČNFD
ID: 2644383

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Beskydy, rez. Mionší
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°40'0.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1970
nálezc: K. Švendová
pramen: Švendová K. (1975): Fytcenologická studie rezervace „Mionší“ v Beskydech. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 24: 153-172.
projekt: ČNFD
ID: 2644225

6478d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mosty u Jablunkova: zarostlá niva bezejmenného potoka mezi osadami Státé a Štecovka
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'26.34"N, 18°46'29.53"E, ± 900m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2017-08-24
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557240

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Písek: okolí klauzu na potoku Polanka
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'51.45"N, 18°47'34.17"E, ± 9m
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2019-07-05
nálezc: Vlastimil Mikoláš; David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13804203

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 314Dd3a, kú Mosty u Jablunkova, mezi Štecovka a Privarčákovci
souřadnice: 49°30'31.00"N, 18°46'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohoří
datum: 1976-08-12
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Značný překryv všech rostlin.
ID: 825259

6479a

lokalita: Slezské Beskydy, Bukovec: údolí Bystrého potoka (česká strana), okolí silničky podél státní hranice s Polskem na VJV úpatí hory Ostrá (722 m) ca 800 km VJV vrcholu
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'9.33"N, 18°50'14.61"E, ± 300m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohoří
datum: 2017-09-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551298

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bukovec, luh na levém břehu Olše v. od zemědělského objektu
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'37.04"N, 18°50'22.20"E, ± 300m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohoří
datum: 1999-08-20
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13598434

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Plenisko
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'32.34"N, 18°50'3.97"E, ± 9999m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1989
náleze: Alena Hájková
pramen: Hájková Alena. Zpráva z botanického inventarizačního průzkumu SPR Plenisko v Moravskoslezských Beskydech za r. 1989.
1989.
projekt: NDOP
ID: 6292390

6479c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.97"N, 18°51'26.75"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohoří
datum: 2009
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. Botanický inventarizační průzkum pro PR Bukovec. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6892242

6541b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): křoviny a lesy v bývalé obci
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)
nadmořská výška: 670-680 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: 9903842

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0187_211410_98_X11
nejbližší obec: Švarcava, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'2.04"N, 12°38'53.16"E, ± 200m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0187: p0187. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 28.05.2004
ID: 4131770

6542a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nemanice: olšiny v nivě Nemanického potoka ca 1,0–1,4 km SSZ od silničního mostu pod zaniklou obcí Mýtnice, ca 2,3 km SSZ od obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
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: 9904425

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.14. Haltrava bei Novosedelské Hutě: orient. SW.
nejbližší obec: Klenčí p. Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'4.00"N, 12°44'20.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-11
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8271842

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 8. Český les: odbočka k býv. obci Lískovec, podél býv.hraničního zátarasu /J obce Závist/
nejbližší obec: Závist, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'34.00"N, 12°41'1.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1995-08-17
pramen: Holub J. & Kučera T. (2000): Vegetace ostružníků ČR - první přiblížení. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 213-226.
projekt: FLDOK
ID: 9479361

6542c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nemanice: vlhké až mokré louky 100–300 m Z od křižovatky v severní části obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 510–515 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: 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: 9906188

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nemanice: bývalá obec Mýtnice ca 1,6 km SSZ od obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 540–560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
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: 9904347

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nemanice: lesní porosty podél asfaltové silničky z osady Stará Huť do osady Jindřichova Hora 2,0 km V–VSV až 2,5 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 600–660 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
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: 9902818

6542d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Capartice: les podél asfaltové silničky z osady Jindřichova Hora do osady Černá Řeka 1,8 km Z až 2,6 km ZSZ od křižovatky na jižním okraji osady
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
nadmořská výška: 655–690 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
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: 9902951

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Capartice: lesní porosty podél asfaltové silničky 2,0 km ZSZ až 2,5 km SZ od křižovatky na jižním okraji osady
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
nadmořská výška: 700–780 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
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: 9902713

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Capartice: lesní porosty podél cesty 0,5–1,7 km SZ od křižovatky na jižním okraji osady
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
nadmořská výška: 750-810 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
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: 9902655

6543c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Babylon: mokřadní lada u jižního břehu rybníka Babylon, severovýchodní okraj obce
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-09
náleze: M. Štech; L. Lippl
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: 9902209

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domažlice: koryto Zubřiny, intravilán obce podél toku Zubřiny v západní třetině obce
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
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: 9898308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Havlovice: okolí lesních cest v jehličnatém lese od kóty Na zámku k potoku Zubřina 1 km JJV až 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Havlovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470-560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: L. Čech
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: 9898084

6543d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domažlice: intravilán města, vegetace u potoka Zubřina
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9898518

6544b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chudenice: les podél modře značené turistické cesty, v okolí rozhledny a podél cest na jižním a západním svahu vrchu s rozhlednou Bolfánek
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
nadmořská výška: 555-584 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
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: 9908105

6544c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kdyně: les při vrstevnicové cyklostezce na severozápadním svahu vrchu Koráb 2,2 km VSV až 2,5 km SV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 645-660 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
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: 9911299

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kdyně: křoviny, louky a úhory u bývalé myslivny pod zříceninou hradu Nový Herštejn 2,8 km SV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 635-640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
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: 9911171

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domažlice, Herštýn
souřadnice: 49°24'55.00"N, 13°4'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250066 /Orig. number=66 /Orig. number=250066 /Orig. number=250066
ID: 522223

6544d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bezpravovice: okraj polní cesty na Lučice, jihovýchodní okraj obce
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9908524

6545a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mezihoří: lesy a křoviny u žlutě značené turistické cesty 0–0,9 km JJV od obce
nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy
nadmořská výška: 480–570 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: 9907706

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlumská: vegetace u lesní cesty (žlutě značená turistická trasa) od silnice Chlumská – Malechov po přírodní rezervaci Běleč, 1,9 km VSV(–SV) od obce
nejbližší obec: Chlumská, okres Klatovy
nadmořská výška: 510–620 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: 9907650

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlumská: louky a okraje křovin 1 km JV od obce
nejbližší obec: Chlumská, okres Klatovy
nadmořská výška: 480–500 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: 9907538

6545b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malechov
souřadnice: 49°27'30.11"N, 13°14'54.06"E, ± 502m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13076259

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malechov; rozlehlý segment s různorodou mozaikou dospělých BK porostů v příměsi s DB, KL, LP, JD, vtr. SM, BO, na část.skeletovitém svahu, přír.obn.pošk.okusem
souřadnice: 49°28'46.70"N, 13°14'56.57"E, ± 930m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076432

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malechov; věkově různorodá mozaika porostů se zast.DB,BK,JS,vtroušeně SM,BO,spodní část svahu
souřadnice: 49°28'17.87"N, 13°15'23.66"E, ± 552m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077716

6545c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Řakom: jihovýchodní úbočí Malé Doubravy (719 m) 1,2 km JZ od obce
nejbližší obec: Řakom, okres Klatovy
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: K. Prach
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: 9911041

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lučice: přírodní památka Chudenická bažantnice 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9908344

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slatina: křoviny a meze v údolní nivě Bezpravovického potoka jihozápadně od kóty Na Borku, 1 km JZ až 0,9 km JJZ od obce
nejbližší obec: Slatina
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9908271

6545d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /1585/ rybníček SSV od Štěpánovic
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'3.00"N, 13°17'21.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657552

6546b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3043/ u Bradavy nad Čepincem
nejbližší obec: Čepinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'10.00"N, 13°29'11.00"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: 9662145

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žinkovy_9760209
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'31.69"N, 13°28'30.04"E, ± 111m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-08-11
náleze: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008628

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radochovy_1950248
nejbližší obec: Radochovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'11.34"N, 13°28'17.62"E, ± 95m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236332

6546d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /49/ Újezd u Plánice: lesnatý vrch Buzrakov (640,8), hlavní lesní cesta, SZ exp.
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.
projekt: FLDOK
ID: 9273512

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /139/ Zbyslav: při potůčku v lese V obce (od prameniště až k výchozu potůčku z lesa blízko mlýna u Voreitů
nejbližší obec: Zbyslav, okres Kutná Hora
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.
projekt: FLDOK
ID: 9273812

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /21/ Újezd u Plánice: lesní komplex Buzrakov, 2,5 km S Plánice, mírný, vespod podmáčený svah, 1,5 km V Újezdu u Plánice,
olšový porost
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
náleze: K. Kurz; Karel Čížek
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.
projekt: FLDOK
ID: 9273393

6547a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /149/ Žinkovy: 400 m VSV zámku, pánvovitá plošina nad potůčkem, podmáčeno, ojedinělé olše v porostu jasanu
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.
projekt: FLDOK
ID: 9273832

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Neurazy
souřadnice: 49°26'59.22"N, 13°32'43.01"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2009-07-21
nálezc: Jiří Sladký; Martin Čížek; Daniela Hlinková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11157912

6547b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 303. Záhoří: smrčiny 1 km J-JV od obce
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9228855

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nepomuk 2, Zelená Hora
souřadnice: 49°27'7.00"N, 13°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-08-24
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 566249

6547c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 326. Polánka: les Kákov, 0,7-2 km SZ od obce, návrh CHÚ V houlištích
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9229221

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 333. Polánka: louka při potoku Kamenice 500 m V od Poláneckého mlýna
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9229526

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 307. Lovčice: les Kakov, okraj lesa u obce
nejbližší obec: Lovčice, okres Kutná Hora
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9228903

6547d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 334. Kramolin: údolí Myslivského potoka S hájovny Činov
nejbližší obec: Kramolin
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
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: 9229543

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 346. Maňovice (u Nepomuka): olšinka v údolí Myslivského potoka cca 1 km JV od obce
nejbližší obec: Maňovice u Nepomuka
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9229774

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 351. Chlomy (u Oselců): okraj lesní silničky 1,2 km SSV od obce
nejbližší obec: Chlomy u Oselců
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9229876

6548a

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Kladrubce - Ovčácký vrch V od osady Přebudov
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'23.78"N, 13°42'40.65"E, ± 200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
nálezc: František Machovec
pramen: Machovec F. (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. - Čas. Nár. Muz., Praha, 140: 179-187.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13338201

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /53/ Chloumek: Jámy JZ od obce při lesním potůčku
nejbližší obec: Chloumek, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Machovec F. (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. - Čas. Nár. Muz.,
sect. natur. 140: 179-187.
projekt: FLDOK
ID: 8849998

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /50/ Kladrubce: Ovčácky vrch V od osady Přebudov
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 87. Brdy
datum: s. d.
pramen: Machovec F. (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. - Čas. Nár. Muz.,
sect. natur. 140: 179-187.
projekt: FLDOK
ID: 8849991

6548b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zámlyní; linie OL podél potoka(V4B), příměs *Sx.frag.*, *Frax.ex.*, *Ulmus sp.*, *Aesc.hip.*, *Ac.pse.*, *eutr.*, výskyt *Vale.exc.*, *Calt.pal.*,
Card.ama.
souřadnice: 49°29'27.67"N, 13°45'21.98"E, ± 450m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
nálezcce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11485709

6548c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /63/ Kotouň: Bukový vrch, 1,2 km Z kostela v obci
nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
nálezcce: K. Kurz
pramen: Čížek K. & Kurz K. (1970): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 10-25.
projekt: FLDOK
ID: 9273614

6548d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rožmitál, Blatná, 112 A9
souřadnice: 49°26'28.00"N, 13°47'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-11
nálezcce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403681

6549a

původní jméno: *Stachys silvatica*

lokalita: Bezdědovice - Březová hora S od obce, v údolí při jejím jižním svahu

nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'20.65"N, 13°52'13.17"E, ± 200m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: s. d.

nálezce: František Machovec

pramen: Machovec F: (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. – Čas. Nár. Muz., Praha, 140: 179-187.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13338198

původní jméno: *Stachys silvatica*

lokalita: Hostišovice - Šetíny JZ od obce

nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°29'6.97"N, 13°54'51.41"E, ± 200m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: s. d.

nálezce: František Machovec

pramen: Machovec F: (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. – Čas. Nár. Muz., Praha, 140: 179-187.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13338199

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Bezdědovice: les na sepech na levých březích Závišínského potoka SZ od obce

nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'59.20"N, 13°52'18.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2017-06-25

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13491633

6549b

původní jméno: *Stachys silvatica*

lokalita: Uzenice - Sýtky poblíž hájovny Žebrák SZ od obce

nejbližší obec: Uzenice, okres Strakonice

souřadnice: 49°28'54.65"N, 13°56'16.50"E, ± 200m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: s. d.

nálezce: František Machovec

pramen: Machovec F: (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. – Čas. Nár. Muz., Praha, 140: 179-187.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13338203

6549d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Lom: mokřiny u cesty na SV svahu lesnatého návrší (kóta 567) JJZ od obce

nejbližší obec: Lom, okres Písek

souřadnice: 49°24'12.20"N, 13°59'15.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2017-07-30

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13491644

6550d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Orlík, Varvažov, 21f
souřadnice: 49°25'24.00"N, 14°9'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 254 - revize
ID: 482715

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Čížová, Ostrovce, 97g, Karlov
souřadnice: 49°25'50.00"N, 14°5'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-10-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 214
ID: 481104

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Orlík, Varvažov, 138f
souřadnice: 49°25'24.00"N, 14°9'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-11-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 254
ID: 482675

6551c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zátopová oblast Orlické přehrady: pravý břeh Otavy SZ Zvíkovského Podhradí
souřadnice: 49°25'48.00"N, 14°11'41.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-26
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátopové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180002

6551d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stehlovice - bezejmenný potok 2,5 km SZ od kaple v obci Milevsko
souřadnice: 49°24'8.00"N, 14°17'47.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-27
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452739

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Milevsko, Tyrolák, 416b3, V douglaskách
souřadnice: 49°25'6.00"N, 14°17'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 2 - revize
ID: 476178

6552a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Něžovice; porost *Fraxinus excelsior*, přirozeně meandrující potok
souřadnice: 49°28'4.82"N, 14°20'33.14"E, ± 38m
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: L2.2
ID: 12680982

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Něžovice; prosvětlený prost s dominancí jasanu, prameniště
souřadnice: 49°28'5.96"N, 14°20'51.10"E, ± 52m
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: L2.2
ID: 12681227

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Něžovice; porost jasanu, klenu a olše lepkavé podél potoka s přirozeným korytem, při okraji odvodňovací strouha, V část tvoří mladé olše
souřadnice: 49°28'4.15"N, 14°20'40.15"E, ± 162m
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: L2.2
ID: 12681819

6552b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Držkrajov_4330217
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'27.83"N, 14°25'10.60"E, ± 38m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605847

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Božetice_4330221
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'30.71"N, 14°25'10.38"E, ± 39m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605905

6552d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Podboří: Podboří u Opařan: zbytek listnatého lesa na vrcholu vrchu Chlum (kóta 540) SZ osady
nejbližší obec: Podboří, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487913

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 536.Podboří u Opařan: zbytek listnatého lesa na vrcholu vrchu Chlum (kóta 540) SZ od osady, 530 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
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: 9838697

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Milevsko, Chlum, 831b2, Pod Hradištěm-Na potoce
souřadnice: 49°25'35.00"N, 14°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-11-01
nálezc: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 53 - JD v t2 (-) suchá
ID: 466960

6553a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jistebnice: Jistebnice: v obci při silnici směr Chlum
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
nálezc: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487909

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 738.Jistebnice: v obci při silnici směr Chlum, 580 m n. m. - Husák (43a; 6553a).
datum: s. d.
nálezc: Husák
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: 9843615

6553b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Planá, Sudoměřice, 23 c1, Dehetník
souřadnice: 49°29'53.00"N, 14°35'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1980-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 77
ID: 58720

6553c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražice, 115s, Kášovice
souřadnice: 49°24'11.00"N, 14°33'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-10-04
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 150
ID: 492506

6553d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tábor: Tábor - Dolejší Horky: Z část Pintovky na levém břehu Lužnice
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8487905

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tábor: Tábor - Dolejší Horky: les Pintovka na levém břehu Lužnice proti Klokotům při červeně značené turistické cestě
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8487891

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 266. Tábor - Dolejší Horky: les Pintovka na levém břehu Lužnice proti Klokotům při červeně značené turistické cestě, 400 m n. m. - Jeník (41; 6553d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jan Jeník
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: 9834140

6554d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chýnov: Chýnov: příkopy a okraje lesa podél silnice z Chýnova do Mašovic, v úseku od odbočky do Dolních Hořic po odbočku do Chotčín
nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487907

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobronice u Chýnova: Dobronice u Chýnova: v lese 1,2 km VSV osady (JZ část lesů Ve Vrších - kóta 602)
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487904

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobronice u Chýnova: Dobronice u Chýnova: prameniště ve V části lesa Ve Vrších (kóta 602) 2,5 km VSV osady
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487899

6555a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 579-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-17
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873123

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domamyšl - les 1 km Z od JZ okraje obce (přítok Vodického potoka). okr. Tábor
souřadnice: 49°27'48.90"N, 14°51'41.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450081

6555b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zhořec u Pacova
souřadnice: 49°29'28.51"N, 14°57'5.63"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11385433

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zhořec u Pacova; Potoční mladá olšina, přerušeno silnicí
souřadnice: 49°29'28.72"N, 14°59'13.98"E, ± 320m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11386457

6555c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 46. Lejčkov: louky kolem Lejčkovského potoka JZ od kóty 564,5 JZ od obce Lejčkov
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874846

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lejčkov - potok 0,6 km JV od JV okraje obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°25'41.60"N, 14°53'25.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-18
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449072

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Radostovice - potok 0,4 km SV od SV okraje obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°25'17.40"N, 14°52'15.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-18
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449151

6555d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 61. Cedoraz: les mezi silnicí a lesem Na široké s lesními rybníčky J od obce
nejbližší obec: Cedoraz, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 565-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-21
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875408

6556a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 75. Zahrádka: les Lipí SSV od obce s přilehlými loučkami a polem
nejbližší obec: Zahrádka, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 470-515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876081

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pacov; Pobřežní porosty Kejtovského potoka
souřadnice: 49°27'45.24"N, 15°1'42.66"E, ± 544m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
nálezce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11363500

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pacov; Pramenná olšina
souřadnice: 49°29'11.03"N, 15°0'46.75"E, ± 128m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
nálezce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11387123

6556b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Červená Řečice
souřadnice: 49°29'24.14"N, 15°9'11.33"E, ± 231m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-26
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10744628

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Útěchovice u Hořepníku
souřadnice: 49°28'51.30"N, 15°6'9.33"E, ± 369m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-27
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10749249

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Útěchovice u Hořepníku
souřadnice: 49°29'2.90"N, 15°6'32.14"E, ± 444m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-27
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10749309

6556c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 123. Leskovice: les a louky při potůčku v úseku SZ-S od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'47.87"N, 15°4'22.37"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-22
náleze: Václav Chán; Rudolf Kurka
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: 8890053

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 125. Leskovice: louky a křoviny při potoku asi 1 km S od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'18.66"N, 15°4'53.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 580-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-22
náleze: J. Vaněček
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: 8890181

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 122. Leskovice: les (kóta 617) SSZ od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'53.00"N, 15°4'5.80"E, ± 700m
nadmořská výška: 550-617 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-22
náleze: Václav Chán; Rudolf Kurka
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: 8890015

6557a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 37. (6557a) Čakovice: les u levobřežního přítoku potůčku VSV od obce,
nejbližší obec: Čakovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'34.00"N, 15°11'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-25
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: 8203433

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bácovice
souřadnice: 49°27'59.90"N, 15°10'1.03"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10741251

6557b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 95. Velký Rybník: komplex vlhkých luk v nivě Kopaninského potoka, 100-600 m J od J okraje obce
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9352939

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 460. Velký Rybník: okraj údolních luk 500 m S Rohova mlýna
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'36.00"N, 15°18'23.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497806

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 465. Velký Rybník: smrčina mezi hájenkou Rousínov a Rohovým mlýnem
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 15°19'22.00"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
ID: 9498345

6557d

lokality: Vyskytná, Sedliště: PR Kladinský potok, luční komplex v nivě Kladinského potoka navazující na litorály rybníka Horní Kladina, asi 900m – 1,2 km SZ kaple v obci
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'42.00"N, 15°19'44.27"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť 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: 10117308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 80. (6557d) Křemešník u Nového Rychnova: okraj lesa při silnici u autobusové zastávky JZ od osady.
nejbližší obec: Křemešník u Nov.Rych, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'1.00"N, 15°18'26.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-17
náleze: V. Chán
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: 8204330

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 81a. (6557d) Křemešník u Nového Rychnova: okolí kostela v osadě.
nejbližší obec: Křemešník u Nov. Rych, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'13.00"N, 15°18'36.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-17
náleze: J. Rybenský
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: 8204337

6558a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 97. (6558a) Zachotín: při soutoku Jankovského potoka s pravobřežním přítokem VJV od obce.
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'28.00"N, 15°22'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-22
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: 8204554

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 126. Mladé Bříště: okraj cesty nad P břehem Kladinského potoka v Rousínovském lese, 1,3 km JJV kostela v obci
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9353043

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 132. Mladé Bříště: Rousínovský les, okraj cesty poblíž kóty 572, 1,35 km JJV-JV kostela v obci
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9353058

6558b

lokality: Šímanov: lokality „Rašeliniště pod Trojanem“, vlhké až rašelinné louky a rašeliniště v údolí Jiřínského potoka, asi 600 m – 1 km J pod hrází Trojanského rybníka
nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'0.01"N, 15°28'35.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť 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: 10116470

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 64. Větrný Jeníkov: okolí samoty V Horách JV od obce, 660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'44.00"N, 15°29'56.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416641

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 60. Větrný Jeníkov: okolí zámku a bývalý zámecký park, 660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'32.00"N, 15°28'32.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416496

6558c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nový Rychnov_3230086
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'16.27"N, 15°22'3.90"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-09
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5405793

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vyskytná_3230137
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'40.93"N, 15°20'58.20"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5406049

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dudín_3210356
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'27.67"N, 15°23'39.37"E, ± 255m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5403944

6558d

lokalita: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950418

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 565. Šímanov: u lesního potoka 300 m S vtoku do Maršovského rybníka J obce
nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'27.00"N, 15°26'51.00"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: 9501795

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zbilidy_6620052
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'22.13"N, 15°26'52.94"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-26
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0662. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5833682

6559a

lokalita: Smrčná: PP Vysoký kámen, bučina a vlhký okraj lesní cesty při okraji PP ca 2 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'54.32"N, 15°33'58.33"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-14
náleze: Libor Ekrť
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176891

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 99. Smrčná: prameniště S od hranice PP Vysoký kámen (asfaltová cesta), ca 2,3 km VJV od obce, 620-630 m n. m., 8. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'55.00"N, 15°33'58.00"E
nadmořská výška: 620-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417456

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 98. Smrčná: PP Vysoký kámen, ca 2,0-2,7 km VJV od obce, 630-660 m n. m., 8. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'54.00"N, 15°33'59.00"E
nadmořská výška: 630-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417417

6559b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /57/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.
nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981795

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nový Pávov (ČMV), smíšený les 1,5 km ZSZ od restaurace v obci Nový Pávov
souřadnice: 49°27'13.00"N, 15°34'54.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-02
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2847971

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zvonějov (ČMV), lesní prameniště 2,5 km J od kostela v obci Štoky
souřadnice: 49°28'49.00"N, 15°35'11.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-09
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2847600

6559c

lokality: Jihlava, Staré Hory: lokalita „Starohorský mokřad“, luční enkláva v nivě Jihlavy, na pravém břehu řeky, asi 1,3 km SZ od železniční zastávky Staré Hory
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'58.88"N, 15°33'10.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
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: 10116587

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 186. Zborná: lesy na JV sklonu vrchu Rudný (613), ca 530-600 m n. m., 49° 25' 58" N, 15° 34' 56" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'58.00"N, 15°34'56.00"E
nadmořská výška: 530-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419564

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 132. Rantířov: lesní cesta podél potoka, ca 0,5 km JV od obce, 500 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'18.00"N, 15°30'42.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418483

6559d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jihlava – Helenín, stráž nad železniční tratí podél cesty k Helenínské skále, cca 2,0–2,1 km VJV od železniční stanice Jihlava
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°37'34.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13795802

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 600. Jihlava-Helenín: stráž nad železniční tratí podél cesty k Helenínské skále, ca 2,0-2,1 km VJV od železniční stanice Jihlava, ca 490 m n. m., 49° 24' 28" N, 15° 37' 34" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček & V. Samková.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°37'34.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429343

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nový Pávov (ČMV), lesní prameniště 1,2 km Z od restaurace v obci Nový Pávov
souřadnice: 49°26'51.00"N, 15°35'1.00"E
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-04
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2849109

6560a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982076

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0233_232406_92_L5.1
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'43.32"N, 15°42'38.95"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0233: j0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4400947

6560b

lokalita: Zhoř: okraj smrkového lesa a silnice ca 1,5 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Zhoř, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'3.00"N, 15°47'23.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-07-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9968863

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Janovice /VJV od Polné/: v lese Ochoza JJZ od obce; 6560/b
nejbližší obec: Dobrouč, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'59.11"N, 15°46'37.66"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1925
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9927910

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u Ochozkého potoka, LHC Příbyslav, Polná
souřadnice: 49°27'54.00"N, 15°46'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 140370

6560c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 204. Rytířsko: Zelený les při modré značce S od obce, 520-540 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°42'11.00"E
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420293

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Henčov, Rytířsko, 2f
souřadnice: 49°25'17.00"N, 15°40'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-16
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801645

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rytířsko; Piceo-Alnetum v údolí potoka, místy potenciální přechody do vlhké jedlobučiny
souřadnice: 49°26'4.51"N, 15°41'52.81"E, ± 119m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12516805

6560d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 213. Arnolec: olšina u potoka 400 m V od rybníka Nikl, ca 1,3 km SSV od kaple v obci, 565-570 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'53.00"N, 15°49'40.00"E
nadmořská výška: 565-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420499

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 212. Arnolec: olšiny a fragment slatinné louky nad rybníkem Nikl, ca 1,2 km S-SSV od kaple v obci, 550-565 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'52.00"N, 15°49'28.00"E
nadmořská výška: 550-565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420473

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velké Meziříčí , Zhoř , 5b (533A10)
souřadnice: 49°26'57.00"N, 15°47'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-08
nálezc: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801362

6561a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 223. Chroustov: bezprostřední okolí lesního potoka tekoucího od Kyjova do rybníka Belfríd u Bohdalova v úseku 0,1-0,7 km nad ústím do rybníka, 1,3 km VSV-1,3 km SV od Chroustova, 578-595 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'43.30"N, 15°52'24.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 578-595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420687

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 221. Chroustov, PR Baba -V bukách, bučiny a smrčiny 0,6 km SV-0,5-0,9 km V od obce, 605-700 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'30.00"N, 15°51'57.00"E
nadmořská výška: 605-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 219. Chroustov: okolí lesní cesty 1,2 km ZSZ-1,2 km VSV od S okraje obce, ca 590 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'9.70"N, 15°51'21.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420576

6561b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radostín nad Oslavou
souřadnice: 49°28'7.88"N, 15°56'29.26"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-04
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10778108

6561c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Velké Meziříčí , Zahradiště , 24b
souřadnice: 49°26'2.00"N, 15°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-04
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801176

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Černá
souřadnice: 49°25'55.40"N, 15°51'38.23"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1754 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10571019

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Černá
souřadnice: 49°26'9.57"N, 15°51'33.52"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1754 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10571271

6561d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Velké Meziříčí , Zahradiště , 74b
souřadnice: 49°26'13.00"N, 15°57'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-27
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: u mechu neudána pokryvnost
ID: 801047

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zahradiště; ve spodní části členitý reliéf a více ruderální - asi po vyhrnutí rybníka
souřadnice: 49°26'23.67"N, 15°57'16.15"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12840621

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zahradíště
souřadnice: 49°25'28.42"N, 15°58'13.02"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-30
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12841067

6562b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravec (Žďár nad Sázavou), 593 m S od hráze rybníka Žlibečnick v obci Moravec
souřadnice: 49°27'3.30"N, 16°8'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-17
nálezc: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1295061

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ve skalách
nejbližší obec: Horní Bobrová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'35.00"N, 16°7'24.35"E, ± 1325m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6518883

6562c

lokalita: Bory: při okraji lesní cesty v lesním komplexu ca 1,3 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Bory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'15.15"N, 16°1'24.08"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-12
nálezc: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176818

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Bory; rozsáhlejší olšina, místy meliorovaná, místy silně zbahnělá, místy sušší, slabší kemnovina oll, SD nápadně S, MD
skutečně jen ojediněle, v E1 místy výrazněji dm Des cesp, kapradiny či Stel nem
souřadnice: 49°26'23.50"N, 16°0'2.01"E, ± 274m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-01
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12840393

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Bory
souřadnice: 49°26'30.48"N, 16°1'55.72"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-16
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10581826

6562d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pikárec (Žďár nad Sázavou), 586 m JJZ od bývalé hájovny Tiský Dvůr
souřadnice: 49°25'41.20"N, 16°5'31.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-16
nálezc: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1295042

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0200_241317_10_L5.4
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'24.02"N, 16°6'27.50"E, ± 166m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4528103

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0200_241317_256_L2.2B
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'42.85"N, 16°5'27.96"E, ± 151m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4528285

6563a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jasan
nejbližší obec: Blažkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'36.44"N, 16°12'22.19"E, ± 1376m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6522697

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Rožínka
nejbližší obec: Dolní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'36.32"N, 16°12'22.76"E, ± 1385m
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: 6491676

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Údolí Bobrůvky
nejbližší obec: Blažkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'36.10"N, 16°10'43.88"E, ± 1387m
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: 6457615

6563b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 25. Velké Meziříčí: Pernštejn
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 9277575

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 45. Nedvědice: údolí Žlebského potoka 0,3-1 km SZ obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350455

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nedvědice, 0,5 km ZJZ ŽST, 0,65 km SSZ kóty 504,1
souřadnice: 49°27'8.60"N, 16°19'38.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-26
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: 1456961

6563c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Libochovná - Meziboří - Černý les - Dolní Libochovná
datum: 1990-05-03
nálezcce: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651928

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lopaty
nejbližší obec: Habří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'37.24"N, 16°14'5.34"E, ± 1373m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6569167

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kociánky
nejbližší obec: Strážek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'43.34"N, 16°10'53.46"E, ± 1312m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6560979

6563d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Aue des Medvědička Flusses unter der Burg Pernštejn, Böhm.-Mähr. Höhe, mähr. Seite
souřadnice: 49°26'58.00"N, 16°19'4.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-12
nálezcce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153009

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: ČM vrchovina, údolí potoka Nedvědička pod hradem Pernštejnem
souřadnice: 49°26'56.00"N, 16°19'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-12
nálezcce: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - *Vegetace ČSSR*, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694536

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litava_6310004
nejbližší obec: Litava, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'3.85"N, 16°17'42.25"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-01
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5790453

6564a

lokalita: Černovice: při silnici u hranice PR Čepičkův vrch v J části PR ca 380 m VJV od vrcholu Čepička (kóta 654 m)
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'23.33"N, 16°22'7.83"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176552

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 21. K430 - soutok Hrachovského a Sklapského potoka - křoviny ve smíšeném lese (JV Štěpánova n. Svatkou)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svatkou, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svatkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9352000

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 60. Nedvědice: břeh Svatky 0,3-0,4 km S obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9351023

6564b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lomnice, Bedřichov, 36b4
souřadnice: 49°27'54.00"N, 16°27'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-09-18
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden autor, chybí popis stromového patra
ID: 809638

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lomnice, Bedřichov, 26l
souřadnice: 49°27'54.00"N, 16°27'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-30
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden autor, chybí popis stromového patra
ID: 809476

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0259_241413_37_L2.2B
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Blansko
souřadnice: 49°27'5.22"N, 16°29'46.97"E, ± 210m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532637

6564c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lomnice, Žleby, 55b
souřadnice: 49°26'47.00"N, 16°23'53.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-01
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 809212

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lomnice, Žleby, 54c1
souřadnice: 49°26'48.00"N, 16°23'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-02
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 809250

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PP Míchovec
nejbližší obec: Běleč u Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'36.71"N, 16°23'34.09"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. : Soupis nalezených druhů rostlin PP Míchovec. , 2004. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6613732

6564d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horní Židovka
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'44.11"N, 16°25'3.14"E, ± 453m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-04-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Horní Židovka - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6382218

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zámecký les v Lomnici
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'15.18"N, 16°25'3.57"E, ± 225m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-04-22
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Zámecký les v Lomnici - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6531288

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strhaře
souřadnice: 49°25'25.84"N, 16°25'31.35"E, ± 153m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10372625

6565a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0233_241408_117_L4
nejbližší obec: Zbraslavec, okres Blansko
souřadnice: 49°29'18.24"N, 16°30'50.58"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531446

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0259_241413_4_L2.2B
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'27.36"N, 16°30'11.16"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532486

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0259_241413_9_L2.2B
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'22.39"N, 16°31'19.06"E, ± 139m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532503

6565b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 43a. Boskovice: Pílský Dvůr v údolí Bělé J Boskovic
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 9279365

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dražanská vrchovina: Lhota Rapotina, 200 m V od kostela
souřadnice: 49°27'56.00"N, 16°37'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833862

6565d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 57. Rájec-Jestřebí: asi 1 km V a SV obce, pole, polní cesta a strážky u okraje lesa
nejbližší obec: Rájec, okres Šumperk
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113954

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34. Holešín: JZ obce - podél silnice
nejbližší obec: Holešín, okres Blansko
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jaroslav Koblížek; Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112809

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 24. Doubravice n. Sv.: v obci a JV obce
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112156

6566a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC BOSKOVICE Polesí Bělá 43 c
souřadnice: 49°28'38.00"N, 16°40'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1958-07-30
náleze: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 755243

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC BOSKOVICE Polesí Bělá 14 a
souřadnice: 49°28'31.00"N, 16°40'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1958-07-30
nálezce: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 755318

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC BOSKOVICE Polesí Bělá 36 d
souřadnice: 49°27'33.00"N, 16°42'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1958-07-31
nálezce: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 755422

6566b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Drahanská vrchovina, Ostrý vrch (Brd - 672 m) JZ od Protivanova
souřadnice: 49°27'56.00"N, 16°48'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1969-07-25
nálezce: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2700053

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Suchý: okolí potůčku mezi Sušským rybníkem a rybníčkem v lese SSV obce
nejbližší obec: Suchý, okres Blansko
souřadnice: 49°29'21.44"N, 16°45'51.68"E, ± 375m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1988-07-22
nálezce: J. Kučera
pramen: FAS 18/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13184982

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0254_242307_44_L2.2A
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'46.67"N, 16°47'36.74"E, ± 57m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004-07-20
nálezce: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0254: b0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4559273

6566c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 38. Němčice - Sloup: lesy při silnici mezi obcemi
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°25'49.20"N, 16°43'37.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112947

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 8. Sloup: při cestě vrcholovými částmi lesnatého hřbetu ze Sloupu do Žďárné mezi údolími potoků Žďárná a Luha
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9111632

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 81. Karolín: SV obce - při silnici přes Spálenou horu
nejbližší obec: Karolín, okres Kroměříž
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jaroslav Koblížek; Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114723

6566d

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*;
lokality: Moravia, distr. Blansko. Holštejn: les mezi Šošůvkou a Holštejnským potokem 1,3 km S od návsi v Holštejně. S. m. 540 m,
zeměp. souř.: 492449 N & 164612 E
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°24'49.00"N, 16°46'12.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-07-29
náleze: Pavla Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 302; 2 sheets (see BRNU 651824-a); distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13826463

6567a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 8. Prostějov: mezi obcemi Stínava a Skřivánkov
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: 9282035

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Niva
souřadnice: 49°27'28.66"N, 16°50'12.98"E, ± 319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-09-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11038379

6567b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 40. Hamry: světlé lesíky a křovinaté strážky s JZ orient. (nad potokem Okluka) V až SV nad obcí, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6567b)
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'5.00"N, 16°58'26.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067352

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Plumlov, Žárovice (VÚ Březina), nad levým břehem potoka ca 1 km JZ od obce
souřadnice: 49°27'18.00"N, 16°58'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2006-09-03
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žbánov_6301027
nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov
souřadnice: 49°27'4.72"N, 16°57'13.86"E, ± 25m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-08-11
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5790161

6567d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Osina_6300651
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'37.96"N, 16°58'31.15"E, ± 302m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-08-15
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5789064

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Osina_6300723
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'32.20"N, 16°58'53.69"E, ± 117m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-14
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5789590

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Osina_6301050
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'1.85"N, 16°55'45.62"E, ± 516m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5790352

6568a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Plumlov, olšina a mokřady při Z břehu Podhradského rybníka
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'46.95"N, 17°0'27.35"E, ± 900m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2010-05-22
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234164

6569b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Citov: severní část lužního lesa mezi obcí a silnicí Dub nad Moravou - Brodek u Přerova
nejbližší obec: Citov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'56.49"N, 17°18'35.46"E, ± 900m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-19
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2014) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13329451

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dub nad Moravou_6470363
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'56.15"N, 17°17'25.66"E, ± 180m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822604

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Grygov_6470365
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'57.62"N, 17°17'32.71"E, ± 101m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822656

6569d

původní jméno: *Stachys silvatica* L.
lokalita: les Trnů, 3 km SV od Tovačova
nejbližší obec: Věrovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°26'42.63"N, 17°19'23.70"E, ± 830m
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186313

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: HC Bažantnice, polesí Troubky, 51 c
souřadnice: 49°24'8.00"N, 17°18'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-31
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932219

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Věrovany - L2.3B
nejbližší obec: Věrovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°26'53.39"N, 17°19'10.60"E, ± 1m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-07-23
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776635

6570a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žeravice_2810102
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'27.24"N, 17°24'40.97"E, ± 86m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336721

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čekyně_2810245
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'16.84"N, 17°24'49.39"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337354

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: m0139_251307_78_L2.2B
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'31.99"N, 17°24'38.45"E, ± 136m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672372

6570b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příloha 2.lok.11. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'1.00"N, 17°28'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322976

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příloha 2.lok.10. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'58.00"N, 17°28'13.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322862

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příloha 2.lok.6. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'3.00"N, 17°27'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322415

6570c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 8. Troubky nad Bečvou: pruh louky v lese 2,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010276

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 303 c
souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-25
nálezce: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349691

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 313a
souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-25
nálezce: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351156

6570d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Přestavlky u Přerova
souřadnice: 49°24'1.95"N, 17°29'43.12"E, ± 317m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
nálezce: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10529385

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dobřčice
souřadnice: 49°24'9.32"N, 17°29'26.38"E, ± 572m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-06-02
nálezce: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10658133

6571a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Frenštát p. Radhoštěm, Sušice, 908B50
souřadnice: 49°29'26.00"N, 17°33'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-06
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009279

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, Libuše, 176 d
souřadnice: 49°29'10.00"N, 17°33'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-09-10
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007602

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Šišma_6270079
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'13.08"N, 17°34'47.06"E, ± 193m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777436

6571b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bezuchov_6270005
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'7.07"N, 17°35'25.04"E, ± 35m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5776703

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bezuchov_6270011
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'9.41"N, 17°35'39.41"E, ± 164m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5776766

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bezuchov_6270138
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'38.93"N, 17°35'31.09"E, ± 181m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778103

6571c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. Turovice. Přír. rezervace Kamenice a údolí potoka pod lesem Kamenice.
Ruderály v obci. Břehy Moštěnky. Suchá loučka za obcí.
datum: 1978-08-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653952

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Čechy
souřadnice: 49°24'47.44"N, 17°31'30.94"E, ± 225m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-08
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10549121

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Beňov
souřadnice: 49°24'50.89"N, 17°31'12.19"E, ± 111m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-08
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10549176

6571d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 24. Přerov: 1 km J obce Sovadina
nejbližší obec: Sovadina, okres Kroměříž
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287853

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dřevohostice_6270328
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'46.64"N, 17°35'35.95"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779719

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dřevohostice_6270550
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'36.89"N, 17°36'3.02"E, ± 184m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781977

6572a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: m0222_251412_42_L2.2B
nejbližší obec: Všechnovice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'13.39"N, 17°44'34.55"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679830

6572b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kelčská pahorkatina, les Lišky (0,6 km V obce Malhotice), u pravostr. přít. Malhotického potoka
souřadnice: 49°29'14.00"N, 17°46'49.00"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-05-13
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Poznámky k flóře a vegetaci Olomoucka. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 23-39.
projekt: ČNFD
ID: 2172097

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kelčská pah., les "Lišky", 0,8 km VJV od Malhotic, aluvium pravostr. přítoku Malhotického potoka
souřadnice: 49°29'17.00"N, 17°46'27.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-05-13
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Příspěvek k poznání přirozené lesní vegetace kolinného stupně střední Moravy. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 41-50.
projekt: ČNFD
ID: 2172514

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kelčská pahorkatina, les "Lišky", cca 0,6 km V obce Malhotice
souřadnice: 49°29'21.00"N, 17°46'14.00"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-05-13
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163920

6572c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chvalčov, potok Kozinec jižně podél jihozápadního okraje lesa Remíz jižně silnice č. 150 (Chvalčov-Loukov) a severovýchodně od obce, 500 m dlouhý, mírně meandrující úsek potoka 50 až 550 m proti proudu od silničního mostu (končí ca 150 m pod soutokem s bezejmenným pravostranným přítokem); v korytě potoka, stíněno lesem
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'40.98"N, 17°42'6.39"E, ± 240m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků
ID: 13686117

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Produktovod S hranice NRBC Kelčský Javorník
nejbližší obec: Příkladky u Osíčka, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'55.65"N, 17°44'39.72"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009
náleze: Petr Götthans
pramen: Ing. Götthans. Biologické hodnocení Produktovod Loukov - Sedlice. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7007620

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mrlínek
souřadnice: 49°25'43.08"N, 17°39'59.80"E, ± 156m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11057725

6572d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Osíčko, potok Deštná Ráztoka východně obce a jižně silnice č. 150 (Osíčko-Komárno), úsek od soutoku s bezejmenným levostranným přítokem 500 m proti proudu (končí na jižní straně železniční trati do Valašského Meziříčí); lužní les v nivě potoka
nejbližší obec: Osíčko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'44.50"N, 17°46'5.33"E, ± 250m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13686178

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 260. Podhradní Lhota: 0,8 km východně od středu obce, les pod Kunovskou hůrkou, 450 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'7.00"N, 17°48'38.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
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: 9620675

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Osíčko, levý břeh Moštěnky, 1km JV od železniční stanice
souřadnice: 49°25'10.00"N, 17°45'20.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-01
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2601815

6573a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Komárovice: Okolí bezejmenného toku z osady Lapač po soutok s Juhyní, v rámci kv. 6573aad
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°51'22.59"E, ± 900m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169854

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rožnov p. Radhoštěm, Obec Choryně, Branky, U Pater, 139012/3
souřadnice: 49°28'29.00"N, 17°52'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-06
nálezce: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009181

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rožnov p. Radhoštěm, Obec Choryně, Branky, U Pater, 139011/3
souřadnice: 49°28'31.00"N, 17°52'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-06
nálezce: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009213

6573b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Branky, Dolní Dvůr, 1km V od žst Branky na Moravě
souřadnice: 49°27'25.00"N, 17°55'5.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-23
nálezce: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2602469

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Branky, Dolní Dvůr, 1km V od žst Branky na Moravě
souřadnice: 49°27'25.00"N, 17°55'5.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-23
nálezce: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2602640

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Produktovod Les Milenka
nejbližší obec: Lhota u Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'16.08"N, 17°55'28.86"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009
náleze: Petr Götthans
pramen: Ing. Götthans. Biologické hodnocení Produktovod Loukov - Sedlice. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7008868

6573c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mikulůvka: Mikulůvka: břehové porosty potoka Mikulůvka v úseku od rybníka asi 600 m proti proudu, asi 800 m JJV od kóty Stanišová (545 m)
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'29.18"N, 17°53'48.24"E, ± 900m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-07-05
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166255

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lázy: Lázy: smrkový les v pramenné oblasti potoka Loučka, asi 650 m JV od vrchu Kříbec (659 m n. m.)
nejbližší obec: Lázy, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'37.27"N, 17°51'39.04"E, ± 900m
nadmořská výška: 641 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-08-23
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168506

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Podolí: Podolí: lesní porosty a příkopy severně od zpevněné cesty v údolí Jedovského potoka v úseku zhruba od Čertova kamene po Kříbec (vrcholy severně nad cestou)
nejbližší obec: Podolí, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'6.06"N, 17°50'52.73"E, ± 900m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-08-23
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: GPS souřadnice umístěna zhruba v polovině úseku
ID: 10168664

6573d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.27. 81. Hostýnské vrchy: Mikulůvka: 0,5km JV obce, lesní cesta, lesní svahové prameniště, zastíněno.
nejbližší obec: Mikulovka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'25.00"N, 17°55'47.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-06-09
náleze: J. Novosadová
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8294314

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Tab.1.sním.4. Oznice: závěr erozní rýhy V od samoty Na Uhlisku, cca 300m S od kóty 485,1, orient.V.

nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín

souřadnice: 49°26'7.00"N, 17°56'2.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1990-04-12

pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.

projekt: FLDOK

ID: 8323499

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hostýnské vrchy, Mikulůvka, 0,5 km JV obce, lesní cesta

souřadnice: 49°24'31.00"N, 17°56'4.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1997-06-09

nálezce: J. Tkačíková

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

Opava, ser. A

projekt: ČNFD

ID: 2766142

6574a

původní jméno: *Stachys sylvatica* L.

lokality: břeh Rožnovské Bečvy, 0,5 km Z od žel. stanice. 340 m n. m.

nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín

souřadnice: 49°27'54.18"N, 18°3'37.78"E, ± 75m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1998-08-27

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10155112

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Zasova, 0.6 mk jiv. koty Vlci vrch [545.6]

souřadnice: 49°29'40.00"N, 18°2'47.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 1993-09-23

nálezce: P. Lustyk

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

Opava, ser. A

projekt: ČNFD

ID: 2782413

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: z0146_252311_291_L2.2B

nejbližší obec: Veselá u Valašského Meziříčí, okres Vsetín

souřadnice: 49°27'40.68"N, 18°1'6.35"E, ± 61m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2003

nálezce: Zdenka Otýpková

pramen: Zdenka Otýpková. z0146: z0146. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4714626

6574b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.1.sním.26. 80b. Veřovické vrchy: Zašová: 0,6km J JV od kóty Vlčí vrch (545,6) zářez potoka ve svahu.
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'54.00"N, 18°9'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1993-09-23
náleze: P. Lustyk
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci Carici pendulae-Eupatorietum cannabini Hadač et al. 1997 (svaz Impatienti-Stachyion sylvaticae) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8294300

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /1/ Rožnov pod Radhoštěm: areál Valašského muzea v přírodě, dřevěné městečko, lesopark včetně pobřež.porostů na L břehu Bečvy
nejbližší obec: Rožnov nad Radhoštěm
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9106559

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rožnov pod Radhoštěm: P břeh Bečvy v prostoru městské vodárny, cca 1 km SV silniční kóty 389
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-08-11
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9107351

6574c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Malá Bystřice: Bystřička: smíšené lesy a okraje lesních cest v okolí lomu, asi 750 m J od hráze přehrady Bystřička
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'54.31"N, 18°1'14.73"E, ± 90m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2015-07-04
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166325

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Malá Bystřice: Bystřička: smíšené lesy a okraje lesních cest v okolí lomu, asi 750 m J od hráze přehrady Bystřička
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'54.31"N, 18°1'14.73"E, ± 90m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2015-07-04
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166650

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Růždka: 1,5 km SV od osady Holešov, orient. JJZ.
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'2.00"N, 18°1'39.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-29
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333612

6574d

původní jméno: *Stachys sylvatica* L.
lokality: Rysová (554 m): les na S svahu kopce, 0,2 km SV od vrcholu kopce; 530 m n. m.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'39.13"N, 18°8'40.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-05
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155114

původní jméno: *Stachys sylvatica* L.
lokality: Křížnice, les na S svahu, asi 1,3 km JZ od náměstí. 450 m n. m.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'45.63"N, 18°7'28.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1997-06-12
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155113

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Valašská Bystřice: údolí Bystřice k místn. části " Na Říče", pravý přítok Bystřice Z Bystřické Kyčery (665) směr Díly; Čínov, údolí prav. přít. JZ osady Čínov k ústí do bystřice.
datum: 1981-06-03
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654386

6575a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Radhošť (1129 m), bučina a sjezdovka Z od vrcholu, směr Velká Polana
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín
nadmořská výška: 1020-480 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2008-07-03
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8780466

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.17. Trojanovice pod Jav.: Radhošť (1129), L břeh Malého Škaredého potoka, orient. SSZ.
nejbližší obec: Trojanovice pod Jav., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'22.00"N, 18°14'34.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1982-09-14
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002779

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.16. Trojanovice pod Jav.: Radhošť (1129), L přítok Škaredého potoka, orient. SZ.
nejbližší obec: Trojanovice pod Jav., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'22.00"N, 18°14'34.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1982-09-14
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002723

6575b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Trojanovice-Pustevny: lesní porosty podél horních přítoků Lomné mezi Černým a Pustevenským klínem,
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'38.00"N, 18°15'33.00"E
nadmořská výška: 750-950 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1974-06-16
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhošťské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.
projekt: FLDOK
ID: 7920313

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 615. Trojanovice-Pustevny: podél zeleně značené cesty směr Čertův mlýn, 1000-1020 m n. m., Sedláčková
souřadnice: 49°29'21.00"N, 18°18'3.00"E
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: s. d.
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611797

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Beskydy, klaus pod Skurečnou, potok Mohyla, ca 1 km J osady Ráztoky
souřadnice: 49°27'36.00"N, 18°19'53.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2001-07-11
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2749726

6575c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: olšina podél Solaneckého potoka u koupaliště na jižním okraji obce, ca 0,6 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779402

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC-716414-Obecní lesy Vigantice,443Aa5c,Vigantice, Stráž
souřadnice: 49°26'33.00"N, 18°11'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-09-27
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 177496

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: t0064be_252318_49_L2.2B
nejbližší obec: Vigantice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'39.90"N, 18°10'55.09"E, ± 54m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0064be: t0064be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4716545

6575d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rožnovská brázda, Prostřední Bečva, PP Pod Juráškou, cca 0,9 km SSV od křižovatky na Pustevny
souřadnice: 49°26'46.00"N, 18°16'11.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-05-31
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2751234

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 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
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8655947

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: t0011be_252320_257_M5
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'2.46"N, 18°16'48.61"E, ± 87m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001
náleze: Radim Vašut
pramen: Radim Vašut. t0011be: t0011be. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4718529

6576a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: D15. Čeladná: osada Podolánky: smrkový les a světliny mezi osadou Podolánky a tábořiště Kociánka
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Josef Duda; 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: 9262900

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na P břehu Čeladenky
souřadnice: 49°27'47.50"N, 18°20'49.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-08-12
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915118

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čeladná, Podolánky, náplav na L břehu Čeladenky
souřadnice: 49°27'43.50"N, 18°20'51.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 643 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-08-12
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915084

6576b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lok.5e. mikrolokalita lok.č.5., P břeh Černé Ostravice, cca 1,5km nad soutokem. JV od obce Staré Hamry, podmáčená olšina s příměsí smrku a s vodními tůňkami.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'31.00"N, 18°29'1.00"E
nadmořská výška: 545 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: 8307040

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slezské Beskydy: Staré Hamry: osada Černá: P přítok Černé Z od kóty 600 - vrch Stupný,
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'30.00"N, 18°29'27.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-09
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8300188

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Staré Hamry, svah mezi silnicí a v obci a řekou Ostravicí
souřadnice: 49°27'46.00"N, 18°26'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-06-28
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2007): Příspěvek k rozšíření ostřice převislé (*Carex pendula*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Pr. a Stud. Muz. Beskyd Frýdek-Místek, ser. natur., 19: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 1202282

6576c

původní jméno: *Stachys sylvatica* L.
lokalita: Vysoká (1024 m), bučina na S svahu kopce, při prameni Rožnovské Bečvy, asi 0,25 km SV od vrcholu. 980 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'19.48"N, 18°21'47.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1996-05-01
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL
ID: 10155115

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Střed zřídka používané lesní cesty v osadě Hlavata.
souřadnice: 49°24'60.00"N, 18°21'10.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-20
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2596960

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bumbálka
souřadnice: 49°23'60.00"N, 18°24'30.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1984
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 1999549

6576d

původní jméno: *Stachys sylvatica* L.
lokalita: Beskyd (900 m): břeh ř. Smradlavá, asi 1 km SSZ od vrcholu. 800 m n. m.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'10.42"N, 18°25'38.82"E, ± 150m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-06-16
náleze: Martina Vašutová; Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155111

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slezské Beskydy: Bílá: P přítok Smrdlávky, exp. SZ.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'43.00"N, 18°27'2.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-23
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8300157

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /4/ Bílá: u železničního mostku, SV, zbahnělý glej na istebňanských vrstvách svrchní křídly,
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'29.00"N, 18°26'52.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-08-22
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7929010

6577a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lok. 1. Expozice JZ strana Bílého Kříže, klimaxová smrčina místy narušená, prameniště na otevřené ploše (vysychá), vlhčí substrát v okolí potoka.
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'38.00"N, 18°32'22.00"E
nadmořská výška: 715-860 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: 8306188

6577b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lomná
souřadnice: 49°29'54.57"N, 18°38'16.73"E, ± 412m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1633 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 10980138

6578a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1975-07-13
náleze: Gazda
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: 9263112

6578b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0189be_261307_737_L2.2B
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'45.92"N, 18°45'46.33"E, ± 124m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2003-09-20
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0189be: t0189be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4794706

6642b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Capartice: podél asfaltové silnice na vrchol Čerchova v úseku od rozcestí 0,3 km VSV od kóty Skalka (1005) k vstupu do oploceného areálu na temeni Čerchova, 3,7 km J od obce
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
nadmořská výška: 990-1030 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: 9903074

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, areál někdejší roty pohraniční stráže trávníky a ruderalní místa v okolí opuštěných staveb 3,5 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 550 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: 9902940

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.17. Bystřice pod Čerchovem:
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'10.00"N, 12°48'14.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-06-08
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8271942

6642d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Český les: Bystřice
souřadnice: 49°20'48.00"N, 12°48'51.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-10
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1712549

6643a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Česká Kubice: převážně smrkové porosty v nivě Teplé Bystřice 1,2 km JZ až 1,5 km ZSZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
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: 9903905

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Česká Kubice: les mezi západním okrajem obce a silničním obchvatem 0,9–1,1 km JZ od nádraží
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
nadmořská výška: 525-545 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
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: 9903863

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pasečnice: lesní porosty jihozápadně od osady Stará Huť, 1,4–2,0 km JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 565-625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
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: 9903647

6643b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora
souřadnice: 49°22'18.00"N, 12°55'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1957-10-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250345 /Orig. number=311 /Orig. number=250311 /Orig. number=250311
ID: 527189

6643c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0196_214104_52_L2.2A
nejbližší obec: Horní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'25.44"N, 12°51'53.57"E, ± 62m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 13.07.2004
ID: 4148952

6644c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Orlovice: nevelká prameniště olšinka a bučina nad lesní silničkou, 600 m ZJZ od kóty Jezvinec (739 m) 2,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 570-585 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
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: 9900659

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pláně: smíšený les a silniční příkopy v okolí silnice Chudenín – Pláně 1,3–1,7 km V–VJV od hájovny na východním okraji obce
nejbližší obec: Pláně
nadmořská výška: 515-570 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
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: 9900633

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nýrsko, Liščí
souřadnice: 49°18'33.00"N, 13°4'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1974-08-06
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250067 /Orig. number=67 /Orig. number=250067 /Orig. number=250067
ID: 522243

6644d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Běhařov: louky a pastviny mezi jižním okrajem obce a samotou U Špátů severozápadně od obce Úborsko
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: 9906560

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pocinovice: luční svah nad cestou, příkopy obilné pole skládka i jiné ruderalizované plochy a pastviny nad samotou mezi jihozápadním okrajem zastavěného území a krajem lesa nad samotou U Vítků 0,5 km JZ až 2,1 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 440-550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
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: 9900260

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nýrsko, Liščí, 75b1
souřadnice: 49°18'54.00"N, 13°4'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1974-08-06
nálezc: J. Čeřovský
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250240 /Orig. number=240 /Orig. number=250240 /Orig. number=250240
ID: 525500

6645a

lokalita: Rohozno, řeka Úhlava a její břehy 400-700 m J až JJZ od kapličky v Rohoznu
nejbližší obec: Rohozno, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'24.86"N, 13°13'1.92"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-08-11
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665699

6645b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klatovy: Velký park v Klatovech
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - Calluna 10: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 7959100

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2/ Podél obvodové cesty SZ od lokality hřebínek kóty 577 S od hostince Hejno (Z od Újezdce) ve zbytcích starších jedlin
nejbližší obec: Luby, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'27.10"N, 13°19'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1984
nálezc: Vladimír Skalický; Anna Skalická; J. Vaněček
pramen: Skalický V. (1988): *Lunaria rediviva* L. na Klatovsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 45-47.
projekt: FLDOK
ID: 9103133

6646a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /7/ Hoštice: rybník na V okraji obce
nejbližší obec: Hoštice, okres Vyškov
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
nálezc: Karel Čížek
pramen: Čížek K. & Král M. (1974): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území III. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 9248581

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /12/ Nový Čestín u Mochtína: les "V luhu" 2 km SV obce
nejbližší obec: Nový Čestín u Mochtína
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
nálezc: Karel Čížek
pramen: Čížek K. & Král M. (1974): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území III. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 9248604

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /56/ Habartice: vrch Karkule, na Z i S svahu
nejbližší obec: Habartice, okres Liberec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Čížek K. (1968): Příspěvek k floristickým poměrům Plánického hřebene I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 94-103.
projekt: FLDOK
ID: 9296140

6646b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Plánice, v obci
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'20.00"N, 13°28'17.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-08-21
pramen: Čížek K. & Král M. (2004): Zavlečené rostliny v Plánici. - Calluna 9: 11.
projekt: FLDOK
ID: 7957725

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: lok.6. Nová Plánice: olšina při přítoku Vracovského potoka vzdálená od obce 1,5km SZ směrem a 0,5km JV od PR. (čtver.sít. map.6646b)
nejbližší obec: Nová Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'48.00"N, 13°26'2.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001-10-10
pramen: Čížek K. & Král M. (2003): Floristická exkurze do okolí Habartic v blízkosti přírodní rezervace Jelení vrch na Plánickém hřebenu. - Calluna 8: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7957046

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hnačovský rybník: v obnažené lotorální zóně (mimo vyše uved.sním.).
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'36.00"N, 13°29'3.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1998-08-17
pramen: Matějková I. (1998): Doplněk k flóře a vegetaci Hnačovského rybníka. - Calluna 3: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7952508

6646c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /11/ Okolí obce Číhaň: polopralesovité bažinaté olšiny podél potoka směr od obce Lukoviště k Číhaně až po cestu mezi obcemi
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'33.00"N, 13°24'42.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2006-06-03
pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - Calluna 12: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 7961243

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /35/ Chlístov: pod hrází rybníčku nedaleko židovského hřbitova 1 km SV obce a v podmáčených místech při potůčku, který rybníčkem protéká
nejbližší obec: Chlístov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Čížek K. (1968): Příspěvek k floristickým poměrům Plánického hřebene I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 94-103.
projekt: FLDOK
ID: 9296013

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /32/ Nový Dvůr u Číhaně: při potoku pramenícím Z obce, ve smrčině nedaleko kóty 545 (2 km ZSZ obce)
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Čížek K. (1968): Příspěvek k floristickým poměrům Plánického hřebene I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 94-103.
projekt: FLDOK
ID: 9296000

6647b

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Těchonice - bažinaté lesy V obce
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'12.72"N, 13°34'59.08"E, ± 500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: s. d.
náleze: Josef Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. – KSSPPPOP Plzeň, 272 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13599433

6647d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malé Hydčice: na levých březích Otavy J od vsi
nejbližší obec: Malé Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'0.50"N, 13°39'43.20"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-05-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244475

6648a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /2d/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Pila, 1,5km SV od obce Jetenovice, 0,5km SZ od osady Hladotín, při cestě lesem od rybníka Pila směrem k Maňovicím.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'11.00"N, 13°40'26.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: et al.; L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345537

6648c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Boubín u Horažďovic: lesy na Moučance SZ od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'17.00"N, 13°41'13.00"E
nadmořská výška: 500-559 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2014-05-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017358

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horažďovice: pod silnicí na severním úpatí Moučanky JZ od města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2014-05-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017359

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horažďovice: lesy na vrchu Prácheň (kóta 512,4) JZ od města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'0.60"N, 13°40'53.10"E
nadmořská výška: 440-512 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-05-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017350

6649a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Láz: les na Z až J svazích vrchu Trubný (kóta 576,6) SZ od osady
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 510-560 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2007-08-26
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 510 - 560;
ID: 8519152

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Lažany: při potůčku nad Pílským rybníkem V od Lažan
nejbližší obec: Lažany, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1955-08-29
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9987517

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lažany - prameniště na svahu na pravém břehu Brložského potoka 1,5 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°21'34.20"N, 13°54'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444436

6649b

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Důl: při lesním potůčku ZJZ od Dolu
nejbližší obec: Důl, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
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: 9987519

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /66/ Uzenice - Sýtka poblíž hájovny Žebrák SZ od obce
nejbližší obec: Uzenice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: s. d.
pramen: Machovec F. (1972): Chráněné a vzácně se vyskytující rostliny v lesích na Blatensku a přilehlých územích. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 140: 179-187.
projekt: FLDOK
poznámka: dnes vymizela
ID: 8850019

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sedlice - pod hrází rybníka Dolní Zástava 1,4 km J obce. Písek.
souřadnice: 49°21'31.00"N, 13°55'56.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-11
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444342

6649d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malá Turná: mokřiny v lese "Kukly" východně od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'51.00"N, 13°58'52.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10036193

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radomyšl: břehy potůčku na Z úpatí návrší "Skalka" (kóta 456,4) u dvora Kaletice, JZ od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'37.70"N, 13°54'58.60"E
nadmořská výška: 430-435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-01
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10036192

6650a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Křešice: les "Dubovec" 1 km východně od osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'16.00"N, 14°4'52.00"E
nadmořská výška: 460-490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017329

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokality: Předotice: mokřady v lesích JV od rybníka Z od Malčic
nejbližší obec: Předotice, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
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: 9987520

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strakonice, Obora, 206b4, Hrádeček
souřadnice: 49°23'26.00"N, 14°0'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-12-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 279 - revize
ID: 449244

6650b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vráž: PR Žlíbky VJV od Staré Vráže
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°22'51.73"N, 14°8'39.85"E, ± 50m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-05-19
náleze: Radim Paulič; Pavla Vachová; Leoš Lippl; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677872

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokality: Vráž u Písku: údolíčko na V úpatí "Hrbů" Z od Nové Vráže
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-10-05
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: 9987511

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vráž u Písku: lužní les
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955
nálezc: J. Richter
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276580

6650d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Topělec_4280224
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°19'54.37"N, 14°9'23.08"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-07
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601585

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Topělec_4280228
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°19'58.62"N, 14°9'29.63"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-07
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601637

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vrcovice_4280233
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'2.22"N, 14°9'36.61"E, ± 137m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-03
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601694

6651b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jetětice - Jetětický potok 0,8 km J od J okraje obce. Milevsko.
souřadnice: 49°22'34.60"N, 14°17'25.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-04-24
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448265

6651c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vnitřní Město: lesy na SV svahu Kraví hory v "Píseckých horách" V od města
nejbližší obec: Vnitřní Město, okres Písek
souřadnice: 49°18'33.10"N, 14°12'0.90"E
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
nálezc: Milan Soukup; Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 550 - 600;
ID: 8519130

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vnitřní Město: bučina u vytěženého vápencového lůmku na Z svahu lesa "Provazce" V od města
nejbližší obec: Vnitřní Město, okres Písek
souřadnice: 49°18'58.00"N, 14°11'7.00"E
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Milan Soukup; Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 580 - 600;
ID: 8519132

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Písek - bezejmenný potok u turistické značky (červené) 1,4 km VJV od zastávky ČD Písek-město. Písek
souřadnice: 49°18'37.50"N, 14°10'47.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-07-29
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452987

6652c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dražič - levý přítok Bílinského potoka 1,6 km VSV kapličky v obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'34.60"N, 14°24'8.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452344

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radětice - les SSZ hájovny Soví, 2 km Z obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'21.00"N, 14°24'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-22
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: 1437168

6652d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radětice - u potoka SZ silniční odbočky do Rataj 1,5 km SSZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'5.00"N, 14°26'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-10
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: 1432941

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Radětice - u potoka, 300 m SSZ silniční odbočky do Rataj, 1,7 km SSZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°20'10.00"N, 14°25'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-05-06
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: 1417652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: c0168_224207_45_L2.2B
nejbližší obec: Radětice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'9.07"N, 14°26'24.11"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Michal Stříteský
pramen: Michal Stříteský. c0168: c0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316107

6653a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Malšice: Malšice: údolí potoka S myslivny Příběnice S obce
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487901

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Malšice: Malšice: les v okolí myslivny Příběnice S obce
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487903

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dražice: Dražice u Tábora: pravý břeh Lužnice u samoty Brod při ústí Pilského potoka
nejbližší obec: Dražice, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8487898

6653c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bežerovice: Bežerovice: údolí potoka a okraje lesa 1 km S osady
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487887

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Černýšovice: Černýšovice: les 1 km JV osady
nejbližší obec: Černýšovice, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
nálezce: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8487906

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bežerovice: Bežerovice: údolí potoka a okraje lesa 1 km S osady
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
nálezce: J. Štěpánek
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8487889

6653d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Černýšovice - Třebelický potok, 1,5 km SV kóty 470,3, 2,5 km SSV obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°20'30.00"N, 14°32'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-26
nálezce: 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: 1425783

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Les "Vrchy" mezi Hlavatcem, Radimovem a Želčí (SV od Hlavatců), o. Tábor, +/- 500 m n. m.
nejbližší obec: Želeč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'8.22"N, 14°38'54.56"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1993-07-18
nálezce: F. Kotlaba
pramen: FAS1/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 9933279

6654b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Soběslav: Plánský potok za Borkem směrem k silnici Dlouhá Lhota-Turovec
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956
nálezce: Bohdan Křisa
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276581

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílov - pravý břeh Turoveckého potoka 0,3 km S obce. Tábor
souřadnice: 49°22'58.60"N, 14°49'15.80"E, ± 20m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-22
nálezce: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442976

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílov - pravý břeh Turoveckého potoka 0,4 km SSV obce. Tábor
souřadnice: 49°23'1.80"N, 14°49'20.10"E, ± 20m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1443008

6654c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Planá nad Lužnicí: Planá nad Lužnicí: rybníček pod hrází rybníka Koberný 3 km JV obce
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8487900

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 25. Planá nad Lužnicí: rybníček pod hrází rybníka Koberný 3 km JV od obce, 405 m n. m. - Hrouda (39; 6654c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9829076

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Planá n. Lužnicí , Strkov , 33 a , Turovecký (Markéta)
souřadnice: 49°20'14.00"N, 14°43'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-16
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 303
ID: 515709

6654d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krtov, lesy k Dlouhé Lhotě
souřadnice: 49°20'55.44"N, 14°49'2.06"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964
náleze: Jaroslav Kaisler
pramen: Kaisler J. (1964): Příspěvek ke květeně Táborska - Sborník JčM v Č. Budějovicích-přír. vědy , IV: 121-164
projekt: NDOP
ID: 11960441

6655b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0096_231324_86_K2.1
nejbližší obec: Černovice u Tábora, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'17.90"N, 14°55'28.74"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. c0096: c0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4355082

6655c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Budislav: Budislav: les u silnice 2 km VSV obce
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8487897

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 790. Budislav: les u silnice 2 km VSV od obce, 490 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: 9844589

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 829. Tříklasovice u Psárova: les Jankov, asi 2 km JZ obce, 560 m n. m. - Křísa, 26.7.2001 (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
nálezc: Bohdan Křísa
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: 9845386

6655d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 101. (6655d) Benešov: v lese při silnici od železniční zastávka Chválkov směrem k osadě Rytov.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'35.00"N, 14°59'5.00"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: 8204598

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 17a
souřadnice: 49°19'36.00"N, 14°59'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
nálezc: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 68 / Revize provedená 07.1975 p. Jiráčkem. Změny: sklon: 7 stupňů. Přechod do 501. Půdní vegetace: Chaerophyllum. sp. 1, / / Impat. n. tang./ . Nepřečtena 1 bylina: + . Krypt. mechů: 20%. Dřevinné patro: 5/2/ SM+. Zápoj: 70%.
ID: 46681

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 25a
souřadnice: 49°19'25.00"N, 14°59'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 67 Revize provedená 07.1975 p. Jiráčkem. Změny: půdní vegetace: *Impat. n. tang.* 1, *Polytr. form.+*, *Dicran. scop.* 1. / Celkový kryt trav a bylin: 90%. Kryt mechů: 20%. Dřevinné patro: 5/2/ SM+.
ID: 46734

6656a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenice n/L, Markvarec, 33b1
souřadnice: 49°21'30.00"N, 15°1'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 33 /
ID: 45384

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenice n/L, Markvarec, 4d1
souřadnice: 49°21'39.00"N, 15°2'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 28 / Revize provedená 07.1975 p. Jiráčkem. Změny: půdní vegetace: *Cal. vil. +5*, *Spag. pal.* 1. *Cal. vil. -* světlostní stadium. / Dřevinné patro: 5/2/ SM-. Kryt mechů: 20%.
ID: 45778

6656b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 113. (6656b) Bor u Stříteže: v lese při Borském potoce v úseku mezi silnicí směr Chmelná a rybníkem Z od osady.
nejbližší obec: Bor u Stříteže, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'2.00"N, 15°7'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-21
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: 8204770

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenice n/L, Markvarec, 37f
souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°5'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 23 /
ID: 45551

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0241_231422_56_L2.2B
nejbližší obec: Krumvald, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'32.59"N, 15°6'44.78"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362055

6656c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 141. (6656c) Benešov: při lesní cestě ca 300m V od železniční zastávky Benešov nad Lípou.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'42.00"N, 15°0'30.00"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: 8205236

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 20b2
souřadnice: 49°19'43.00"N, 15°3'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 57 / Světlostní: Sen. ovat., Cal. epig., Cal. vil. /
ID: 47456

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 14 a2
souřadnice: 49°19'57.00"N, 15°2'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 47 / Revize
ID: 57547

6656d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 150. (6656d) Pravíkov: při lesním potoce přitékajícím do rybníka Nový od SSV, SSV od obce.
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'41.00"N, 15°6'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-23
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: 8205392

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 145. (6656d) Božejov: lesní rybník Božejovec ca 1,75km JJZ od obce.

nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°20'50.00"N, 15°8'51.00"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: 8205311

původní jméno: *Stachys silvatica*

lokality: Pravíkov, okr. Pelhřimov, les cca 1,2 km v. od obce; čtverec: 6656 d (Pravíkov), 15°05' - 15°10' v. d., 49°18' - 49°21' s. š.

nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°19'55.52"N, 15°6'54.63"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-07-29

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/4

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9934406

6657a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 153. (6657a) Houserovka: v obci.

nejbližší obec: Houserovka, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°21'24.00"N, 15°14'15.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-22

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: 8205458

6657b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 184. (6657b) Dobrá Voda u Pelhřimova: lesní potůček J od silnice směr Houserovka ca 1km JZ od obce.

nejbližší obec: Dobrá Voda u Pelhřim, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°21'6.00"N, 15°15'29.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1983-09-03

nálezce: J. Rybenský

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: 8206002

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Troják, Losy, 100r, Dobrá Voda

souřadnice: 49°21'41.00"N, 15°15'16.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 615 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-10-08

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení 54 / / /

ID: 48849

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0173_231425_207_R1.4
nejbližší obec: Lešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'5.46"N, 15°18'32.54"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10-05
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0173: j0173. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4364775

6657c

lokalita: Vlášence-Drbohlavy: olšina s prameništěm na levém břehu potoka, cca 1 km ZJZ od mostu přes Hejlovku v obci
nejbližší obec: Vlášence-Drbohlavy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'46.10"N, 15°10'12.60"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-04-22
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13791150

lokalita: Vlášence-Drbohlavy: olšina v nivě potoka, cca 900 m - 1,4 km JJZ od středu obce
nejbližší obec: Vlášence-Drbohlavy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'29.10"N, 15°10'12.40"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-07
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13791147

lokalita: Vlášence-Drbohlavy: nevelká javořina a lipina mezi dvěma potoky, cca 1,2 km JJZ od středu obce
nejbližší obec: Vlášence-Drbohlavy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'23.40"N, 15°10'11.90"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-05-07
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13791148

6657d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 263. (6657d) Janovice u Houserovky: lesní potůček ca 1,3km VJV od osady.
nejbližší obec: Janovice u Houserovky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'31.00"N, 15°15'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-06-29
náleze: J. Rybenský
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: 8207200

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 265A. (6657d) Nová Buková: smrkový les u trati ca 1,5km JJZ od obce.
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'3.00"N, 15°17'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-21
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: 8207311

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 265b. (6657d) Nová Buková: lesní louka blíže železniční trati ca 1,5km JJZ od obce.
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'7.00"N, 15°17'7.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-21
náleze: V. Chán
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: 8207282

6658a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /5/ Balvanovitá vrcholová kryoplanační plošina Čertova hrádku /balvanité svahy v bukových jedlinách/ S od obce Rohozná
nejbližší obec: Rohozná
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Tauber O. (1989): Čeřínek - fyzickogeografická studie I.. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 21-70.
projekt: FLDOK
ID: 8957928

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 40a. Těšenov: PR "Rybník Starý", kaskáda tří rybníků s okolními rašelinnými loukami a olšinami v nivě Hraničního potoka, cca 1,2 km ZSZ až 2 km SZ od obce
nejbližší obec: Těšenov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'33.00"N, 15°20'39.00"E
nadmořská výška: 594-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Luděk Čech
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: 9355723

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Humpolecká vrchovina, údolí potoka 3/4 km V od Sázavy JV od Pelhřimova
souřadnice: 49°23'39.00"N, 15°20'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-08-05
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695721

6658b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 268. Kostelec: sádky u Kostelce a J směrem navazující vlhká louka, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'42.00"N, 15°29'15.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421734

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 253. Dolní Cerekev: vegetace v lese při žlutě značené turistické stezce 1,4-2,2 km SZ od kostela v obci, ca 550-600 m n. m., 49° 21' 25" N, 15° 26' 23" E, 5. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'25.00"N, 15°26'23.00"E
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421254

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 258. Dolní Hutě: cesta z osady Dolní Hutě na Čeřínek po červené turistické značce, 615-720 m n. m., 5. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Dolní Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'21.00"N, 15°25'25.00"E
nadmořská výška: 615-720 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421371

6658c

lokality: Švábov: PR U potoků, rašeliniště a okolí ca 1 km SZ od kaple v obci
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'59.07"N, 15°20'56.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015e): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace U potoků. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 130. Švábov: prameniště olšina a podmáčená smrčina S lesní cesty v lese zv. V tálech, 1,3 km JZ od obce
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'6.00"N, 15°20'25.00"E
nadmořská výška: 610-620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-01
náleze: Růžička; Luděk Čech
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: 9358465

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0112_234106_188_L2.2B
nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'12.49"N, 15°20'40.74"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0112: j0112. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.06.2002 - 05.06.2003
ID: 4460229

6658d

lokalita: Buková: Přírodní památka Bukovské rybníčky, rybníční soustava v pramenné oblasti potoka Rakovec ca 1,2 km SSV od centra obce.
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'0.97"N, 15°27'25.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) PP Bukovské rybníčky a rybník Broum. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13223282

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 190b. Salavice: strážka se smíš. porostem dřevin exp. k J nad slepým ramenem na L břehu Třeštského potoka, mezi silnicí a železnicí do Kostelce, 1 km S od obce
nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'17.00"N, 15°29'15.00"E
nadmořská výška: 525-535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-04-13
náleze: Ivan Růžička
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: 9360945

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0174_234103_89_L2.2B
nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'45.17"N, 15°29'52.30"E, ± 285m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Jeřábek
pramen: Petr Jeřábek. j0174: j0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 08.10.2002 - 19.10.2003
ID: 4459012

6659a

lokalita: Jihlava, Popice: lokalita „U Popického rybníka“, údolí potoka Okrouhlík mezi silnicí směr Jihlava a Popickým rybníkem, asi 1,1 km SSV od kaple v obci
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'34.66"N, 15°32'54.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť 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: 10116790

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 341. Vysoká: okolí lesní cesty mezi rybníky Lužný a Lukáš 1,1 km VSV od obce, ca 562-576 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'37.88"N, 15°32'55.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 562-576 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423916

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 298. Dvorce: les při červené turistické značce S od chatové osady Rantířov podél řeky Jihlavy, ca 500 m n. m., 3. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'58.00"N, 15°30'18.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422823

6659b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Karel Prach; Kamila Lencová; Lenka Šebelíková; Klára Řehounková
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13228796

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 606. Bradlo: nad levým břehem Jihlavy mezi kamenolomem SZ od vsi po most JZ od Jeclova (svahové lesy, okolí obce, niva a řeka Jihlava), 455-480 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.
nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°39'9.00"E
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-03
náleze: J. Douda; K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429504

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 351. Jihlava: osada Domky a podél modré turistické značky na J okraj města (Jihlava-Sasov), 510-540 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°35'40.00"E
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424258

6659c

lokalita: Třešť - north part of NPR Velký Špičák reserve
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°30'0.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-09
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Vysočina
ID: 9911767

lokalita: Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, ca 2 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.06"N, 15°32'58.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015d): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Vílanecké rašeliniště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117554

lokalita: Vílanec, Loučky: PR Rašeliniště Loučky, vlhké a rašelinné louky v pramenné oblasti Loučského potoka, asi 2 km Z od centra obce Loučky
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'26.31"N, 15°31'59.04"E, ± 150m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť 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: 10116285

6659d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /11/ Hurdova skála-lom v prostoru kyselé jedlobučiny, asi 1600 m SZ od rozcestí k Čeřítku SZ od obce Dolní Cerekev
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Tauber O. (1989): Čeřínek - fyzickogeografická studie I.. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 21-70.
projekt: FLDOK
ID: 8958241

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třebíč , Brtnice - Bažantnice , 341d
souřadnice: 49°19'3.00"N, 15°39'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-10-13
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805894

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0240_234110_59_L2.2B
nejbližší obec: Uhřínovice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'28.20"N, 15°38'55.54"E, ± 101m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462574

6660a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Luka nad Jihlavou_3240101
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'43.81"N, 15°41'54.85"E, ± 143m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-08
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5410668

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0236_232422_159_T1.6
nejbližší obec: Vysoké Studnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'10.50"N, 15°44'42.68"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4404355

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0236_232422_161_L2.2B
nejbližší obec: Vysoké Studnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'3.88"N, 15°44'39.62"E, ± 226m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4404364

6660b

původní jméno: *V. Grulich: Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Vysoké Studnice, 1,4 km JV od kostela ve vsi; u lesní cesty; 580 m s. m.
nejbližší obec: Vysoké Studnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'31.04"N, 15°45'19.61"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-13
náleze: Olga Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OS08/227; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13826457

6660c

lokalita: Brtnice: PR Údolí Brtnice o délce ca 5,5 km začínající ca 900 m V pod obcí Komárovice a táhnoucí se po proudu až k soutoku s řekou Jihlavou, ca 750 m J od železniční zastávky Přímělkov
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'13.14"N, 15°42'43.97"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrtová; L. Ekrt
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2015): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Údolí Brtnice. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951507

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 617. Bransouze: synantropní plochy v okolí nádraží, 450 m n. m., 49° 18' 20" N, 15° 44' 58" E, 6.7.2005, M. Štech.
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'20.00"N, 15°44'58.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-06
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429899

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 388. Střížov: PR Údolí Brtnice, údolí říčky Brtnice 0,8-1,8 km JZ od obce, ca 460-500 m n. m., 7. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'17.00"N, 15°41'38.00"E
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: J. Chrtek jun.
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425298

6660d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Svatoslav (okr. Třebíč), olšina u silnice na Radošov cca 0,3km VJV Valdštejnskému zákoutí, cca 2km
souřadnice: 49°19'50.00"N, 15°49'50.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-14
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3004185

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chlum nad Jihlavou_3250567
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'23.41"N, 15°45'53.35"E, ± 374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-29
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039073

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Radošov_3250552
nejbližší obec: Radošov, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'26.62"N, 15°47'15.36"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-28
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5419603

6661a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chlumeck
souřadnice: 49°21'43.49"N, 15°50'40.44"E, ± 351m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10768087

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chlumeck
souřadnice: 49°21'44.72"N, 15°50'54.74"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10768504

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Na Pouštích
souřadnice: 49°21'49.32"N, 15°52'21.40"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10773539

6661c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Henčov , Pouště , 20d
souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°51'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-26
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805720

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Svatoslav u Třebíče
souřadnice: 49°18'52.62"N, 15°49'55.18"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10455732

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Svatoslav u Třebíče
souřadnice: 49°19'3.25"N, 15°52'5.85"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10469538

6661d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nový Telečkov; porosty na mokřinách v údolí, silně zahuřeno
souřadnice: 49°19'36.74"N, 15°56'58.07"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12376662

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Uhřínov u Velkého Meziříčí; olšina na mokřinách
souřadnice: 49°20'55.57"N, 15°56'37.42"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12483095

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Oslavička; Porost buku a klenu, místy humóznější, pod buky téměř bez podrostu.
souřadnice: 49°18'49.23"N, 15°58'41.08"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-18
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13071697

6662a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vídeň; pomístně hojněji Sal frag, kdysi silně regulovaný tok, ve střední části ale jsou i mendry, na spodním konci je reulace výraznější, (tok pokračuje jako X14), a L2.2 postupně vyznívá (pokračují mezernaté břehové porosty)
souřadnice: 49°23'14.40"N, 16°0'55.11"E, ± 679m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-01
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12842034

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Radslavice; drobný potůček, i velmi statné olše
souřadnice: 49°21'9.94"N, 16°4'8.28"E, ± 506m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-16
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11655999

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Radslavice; úzká linie v mělké údolnici malého potůčku, DG 2-3
souřadnice: 49°20'58.86"N, 16°3'51.38"E, ± 211m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-16
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11656183

6662b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ve smrčině
nejbližší obec: Ruda u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'3.81"N, 16°7'13.34"E, ± 192m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-16
nálezce: Miluše Žůbková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6438523

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Křižanov
souřadnice: 49°22'15.02"N, 16°6'19.25"E, ± 154m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-17
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11656480

6662c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: strážka u řeky pod železniční stanicí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'48.00"N, 16°1'24.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Bureš; P. Filippov
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: 8818439

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Radslavice; při malém potůčku, DG 2-3
souřadnice: 49°20'55.62"N, 16°3'38.19"E, ± 270m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-16
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11656154

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petráveč; úzká linie kolem malého, celkem přírodního potůčku
souřadnice: 49°20'19.40"N, 16°2'42.40"E, ± 504m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11672731

6662d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0200_243102_183_L2.2B
nejbližší obec: Březejc, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'6.94"N, 16°6'16.34"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4570320

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tasov; kolem přirozeného potůčku
souřadnice: 49°18'16.63"N, 16°5'14.19"E, ± 467m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11672437

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tasov; úzká, ve spodní cca polovině mírně mezernantá linie kolem malého přírodního potůčku
souřadnice: 49°18'42.66"N, 16°6'0.94"E, ± 271m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11672891

6663a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Heřmanov (u Vel. Bíteše), 2,7 km JJZ obce, 0,1 km V hájenky Na rohách, 1,1 km VJV kóty Svatá hora
souřadnice: 49°22'0.90"N, 16°10'21.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 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: 1455717

6663b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Újezd u Tišnova_6310110
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'26.62"N, 16°19'26.33"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5791788

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Skryje_6310236
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'42.22"N, 16°17'38.29"E, ± 90m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5793411

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Litava_6310261
nejbližší obec: Litava, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'54.42"N, 16°17'32.82"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5793734

6663c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Křoví
souřadnice: 49°18'47.43"N, 16°14'8.49"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-13
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10943112

6663d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kuřim , Deblín , 9c
souřadnice: 49°19'52.00"N, 16°19'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781672

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kuřim , Deblín , 18e
souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°18'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-02
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781933

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0241_243110_24_L2.2B
nejbližší obec: Blahoňov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'47.75"N, 16°18'58.79"E, ± 741m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0241: b0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4571186

6664a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kuřim , Předklášteří , 10a
souřadnice: 49°21'12.00"N, 16°21'42.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1956-07-05
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 780674

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Loučky_6310378
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'38.81"N, 16°20'50.32"E, ± 198m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-10
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795102

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Loučky_6310395
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'42.44"N, 16°20'6.22"E, ± 288m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-10
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795345

6664b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lomnice, cca 1 km od náměstí, údolí potoka Besének, po L straně cesty směr Tišnov
souřadnice: 49°23'47.30"N, 16°25'12.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-16
nálezce: 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: 1459070

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Svídovec
nejbližší obec: Rohozec u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'41.12"N, 16°28'10.72"E, ± 506m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezce: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Svídovec - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6553656

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Svídovec
nejbližší obec: Rohozec u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'41.12"N, 16°28'10.72"E, ± 506m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05
nálezce: Jan Lacina
pramen: anonymus. PP Svídovec - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6388913

6664c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Deblín: u rybníka 0,7 km JZ okraje obce; břeh rybníka. S. m. 490 m
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'50.00"N, 16°19'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-06-11
nálezce: Václav Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Chytrý; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13826444

6664d

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Brno-venkov. Čebín: Čebínka, vrcholová oblast; smíšený les. S. m. 425 m
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'10.00"N, 16°29'4.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-06-17
nálezce: Dana Trčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DT09/038; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13826461

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kuřim, Vohančice - Čebínka, 124b
souřadnice: 49°19'26.00"N, 16°29'3.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-08-22
nálezce: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 782983

6665a

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Flora moravica. Újezd [u Černé Hory], na okraji lesní cesty vedoucí ke Skaličce 0,9 km SZ. S. m. 325,5 m
nejbližší obec: Újezd u Černé Hory, okres Blansko
souřadnice: 49°22'22.51"N, 16°31'47.77"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-28
nálezce: A. Horčicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář Pedagogické fakulty MU, Brno;
ID: 13826442

6665b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 123. Dolní Lhota: Z obce - bukový porost lesnatého hřbetu
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Blansko
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezce: Jaroslav Koblížek; Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115940

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 79. Dolní Lhota: SZ obce - vzrostlý smrkový les v okolí kóty Jedle 562 m
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Blansko
nadmořská výška: 562 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezce: Jaroslav Koblížek; Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114423

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 190. Blansko: Z města - v lesním komplexu (smrk, jedle, místy zbytky listnatých porostů) podél modré tur.značky na vrcholové plošině lesnatého hřebetu v místech zv. Bukovec
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117835

6665c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kuřim II., Svinošice, 33 a3
souřadnice: 49°18'21.00"N, 16°34'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-08-09
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: u bylinného patra neudána celková pokryvnost
ID: 762825

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Babí lom
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.42"N, 16°34'35.64"E, ± 1345m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ, PP Babí lom - S část.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6545596

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Za Holou horkou
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.88"N, 16°30'10.27"E, ± 253m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-06-23
náleze: Miluše Zůbková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6567486

6665d

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; O. Rotreklová (BRNU): !; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Distr. Brno, Lelekovice: olšina v údolí bezejmenného potoka 1-1,5 km S od kostela v obci. 400 m n. m.
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'10.98"N, 16°34'57.14"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-14
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13826452

6666a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravský kras: Propast Macocha: přehled zjištěných a udávaných druhů cévnatých rostlin, vlastní nálezy autora při průzkumu propasti v letech 2001-2008 zahrnují dno, stěny, ale i bezprostřed.okolí do míst, kde se terén zalamuje do propasti.
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'45.00"N, 16°43'49.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: s. d.
náleze: K. Sutorý
pramen: Sutorý K. (2009): Cévnaté rostliny propasti Macocha po 150 letech výzkumu. - Příroda 28: 225-245.
projekt: FLDOK
ID: 8287097

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.5. Wegrاند im Muldental Pustý žleb, hinter der Čertova branka.
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'36.00"N, 16°43'27.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1973-07
pramen: Grüll F. (1974): Chaerophylletum aromatici (Tüxen 1967) Neuh.Z.,Neuh.R. et Hejný 1969 im Moravský kras (Mährischer Karst). - Preslia 46: 350-358.
projekt: FLDOK
ID: 8052422

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.3. Saum der Waldbestände in Richtung zum Weg im Muldental Pustý žleb, hinter dem Ausfluss des Punkava-Flusses.
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'44.00"N, 16°42'36.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1973-07
pramen: Grüll F. (1974): Chaerophylletum aromatici (Tüxen 1967) Neuh.Z.,Neuh.R. et Hejný 1969 im Moravský kras (Mährischer Karst). - Preslia 46: 350-358.
projekt: FLDOK
ID: 8052376

6666b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Holštejn, PR Bílá voda, J část rezervace.
souřadnice: 49°23'54.00"N, 16°46'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1998-06-20
náleze: M. Pařízek
pramen: Pařízek M. (1999): Přírodní rezervace "Bílá voda". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1112444

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krasová; SM, Impat. parv.
souřadnice: 49°22'25.73"N, 16°45'57.23"E, ± 84m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-08-06
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1569 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12790354

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krasová
souřadnice: 49°22'26.90"N, 16°45'56.93"E, ± 46m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2013-08-06
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1569 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12790380

6666c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 12. Moravský kras: Přehled zjišt.druhů cévnatých rostlin: NPP Rudické propadání: lokality leží k.ú. Rudice a Jedovnice, aluvium Jedovického potoka.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'0.00"N, 16°44'21.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní památky Rudické propadání. - Příroda 26: 107-129.
projekt: FLDOK
poznámka: roztrouš.
ID: 8286233

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 10. Moravský kras: Přehled zjišt.druhů cévnatých rostlin: NPP Rudické propadání: lokality leží k.ú. Rudice a Jedovnice, víceméně přirozený les na Z orient. svahu J od Rudického propadání.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'1.00"N, 16°44'7.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní památky Rudické propadání. - Příroda 26: 107-129.
projekt: FLDOK
poznámka: zřídka
ID: 8286203

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 264. Rudice: Z obce - les v okolí modře znač.cesty
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Karel Kubát
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120184

6666d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 299. Bukovinka: S obce - údolí Rakoveckého potoka
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1980
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9121971

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 272. Senetářov: JJZ obce - Lipový kopec
nejbližší obec: Senetářov, okres Blansko
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120648

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 277. Jedovnice: JV obce - JZ svahy rybníka Olšovec a Budkovan
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9121091

6667a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364401

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364218

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363930

6667c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rychtářov, údolí potoka Z obce ke zřícenině Hrádek.
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'42.10"N, 16°53'49.10"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1990-04-10
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC RAČICE, Račice, 53f
souřadnice: 49°18'48.00"N, 16°50'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1964-07-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 765227

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0206_244108_647_L2.2B
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'38.56"N, 16°51'4.93"E, ± 537m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4619365

6667d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Opatovice u Vyškova; potoční olšiny
souřadnice: 49°18'3.47"N, 16°54'58.08"E, ± 278m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2014-09-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12653082

6668c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0257_244201_2_L2.2B
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'57.05"N, 17°0'57.42"E, ± 201m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4626499

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radslavice u Vyškova; liniová potoční olšina
souřadnice: 49°19'13.95"N, 17°0'44.09"E, ± 332m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2014-09-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1503 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12720107

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radslavice u Vyškova; liniová potoční olšina
souřadnice: 49°19'41.60"N, 17°0'27.44"E, ± 425m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2014-09-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1503 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12720295

6668d

lokalita: Ivanovice na Hané: zadní litorál a navazující lužní les za Ivanovickým rybníkem ca 1,6 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'59.99"N, 17°4'55.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-11-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153080

6669b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Zástudánčí: lokalita se nachází v inundační nivě řeky Moravy, pod jejím soutokem s řekou Bečvou, od Tovačova je vzdálená asi 2,5km k JV. Od obce Lobodice leží asi 1km V směrem, zde se nachází lužní les NPR Zástudánčí.
nejbližší obec: Lobodice, okres Přerov
souřadnice: 49°23'58.00"N, 17°18'37.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1993
pramen: Čelechovský A. (2001): Motýli (Macrolepidoptera) NPR Zástudánčí u Tovačova. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 4: 103-114.
projekt: FLDOK
ID: 8090038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kojetínsko, ve Včelíně
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
pramen: Reitmayerová L. & Reitmayer J. (1947): Příspěvek ke květeně Kojetínska. - Příroda (Brno) 39: 120-125.
projekt: FLDOK
ID: 8704045

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, "Horní les", por. 305c
souřadnice: 49°22'21.00"N, 17°19'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-24
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350665

6669c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 7. Vitčice: lesní cesta, asi 0,6km J od kapličky. (PR Vitčický les)
nejbližší obec: Vitčice, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'21.00"N, 17°14'31.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000
náleze: M. Trávníčková
pramen: Trávníčková M. (2000): Květena jižní části okresu Prostějov. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 83-86.
projekt: FLDOK
ID: 8089788

6670a

původní jméno: Z. Lososová: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: l;
lokalita: Moravia, Haná, distr. Kroměříž. Chropyně: les Včelín; les. S. m. 194 m
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'31.00"N, 17°20'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013-05-16
náleze: Iva Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ID13/119; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13826435

6670b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přestavky u Přerova
souřadnice: 49°23'58.02"N, 17°28'59.75"E, ± 144m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10529310

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přestavky u Přerova
souřadnice: 49°23'41.63"N, 17°29'5.36"E, ± 419m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10529454

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přestavky u Přerova
souřadnice: 49°23'54.73"N, 17°29'50.41"E, ± 125m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10529499

6670c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 112. Chropyně: les Včelín jižně od města, 192 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°20'42.00"N, 17°21'29.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Čech
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: 9615685

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 115. Plešovec: tvrdý luh na pravém břehu Malé Bečvy (trať Spálený les), jihozápadně od obce, 192 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°20'4.00"N, 17°22'32.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Čech
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: 9615798

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 117. Miňůvky: slepé rameno na levém břehu Moravy u mostu, asi 1 km severoseverovýchodně od obce, 190 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°19'31.00"N, 17°22'15.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Čech
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: 9615899

6670d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Stonáč
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'27.39"N, 17°25'25.35"E, ± 863m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
pramen: anonymus. Stonáč. Dotazník A o území navrženém za chráněné území.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6573040

6671a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 15. Přerov: SZ obce Pacetluky
nejbližší obec: Pacetluky, okres Kroměříž
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287646

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Přerov: U Zámečku 1 km SZ obce Pecetluky
nejbližší obec: Pecetluky
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9287576

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 76. Pacetluky: les mezi obcí a hájenkou Zámeček severozápadně od obce, 300-350 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°33'22.00"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: 9614592

6671b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jankovice, potok Zhrta v lesnatém údolí při východním okraji obce, 500 m dlouhý, mírně meandrující úsek potoka ca 60–480 m JV–JJV od mostu silnice směr Chomýž; v lese na břehu potoka
nejbližší obec: Jankovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'18.79"N, 17°37'45.41"E, ± 210m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13686045

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 223. Brusné: vrch Křídlo, severně orientovaný lesnatý svah, 370-500 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°21'22.00"N, 17°39'50.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619483

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bystřice p. Hostýnem, Jankovice, Lipina, 429B6
souřadnice: 49°22'3.00"N, 17°36'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-08
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009430

6671c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ludslavice
souřadnice: 49°18'29.89"N, 17°32'4.82"E, ± 141m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-04-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12954356

6671d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 23a. Přerov: les Horní Rovňa JV obce Přílepy
nejbližší obec: Přílepy, okres Rakovník
fytochorion: 81. Hostýnské 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: 9287794

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lukoveček; Prameny s pěnovcem, část svahová olšina, část lem potoka. Plánovaná probírka.
souřadnice: 49°19'17.66"N, 17°39'52.99"E, ± 51m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-09-18
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1406 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12864264

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přílepy u Holešova; Mírně eutrofní, místy vyšší terasy nad potokem, vyhozené pneumatiky.
souřadnice: 49°18'59.32"N, 17°38'8.44"E, ± 51m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-20
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1406 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12864435

6672a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.1. 81. Hostýnské vrchy: Chvalčov: 1,2km VJV od hotelu Na Říce, údolí Na Bystřičkách, břeh potoka na pasece, navážka.
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'51.00"N, 17°43'42.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1989-08-05
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc)
projekt: FLDOK
ID: 8293727

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.6. 81. Hostýnské vrchy: Chvalčov: 1,4km VJV od hotelu Na Říce, údolí na Bystřičkách, svahové prameniště na tufech, zápoj *Picea abies*.
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'56.00"N, 17°44'1.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1989-08-05
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc)
projekt: FLDOK
ID: 8293847

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 148. Brusné: vrch Křídlo, podél cesty na vrchol, 330-370 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°40'1.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617048

6672b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: les na hřebenu mezi osadami Vičanov a Košovy, ca 1,9 km SSV od turistické chaty Troják, ca 4,4 km J - 5 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 500-610 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-01
náleze: Karel Boublík; Jan Douda; Jindřich Chrtek jun.
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778384

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: podél silničky mezi osadou Košovy a sedlem Tesák, ca 4,2 km JZ - 5 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-01
náleze: Karel Boublík; Jindřich Chrtek jun.; Jan Douda
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778820

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 247. Chvalčov-Tesák, okraje a příkopy lesní silničky asi 300-500 m severně od hostince v sedle, 680 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°22'12.00"N, 17°46'31.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Čech
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: 9620218

6672c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 237. Lukoveček: prameniště jižně od vrchu Ondřejovsko (631,6 m n. m.), 480 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°19'16.00"N, 17°43'31.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619943

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 239. Lukoveček: po zeleně značené turistické cestě směrem na kótu Nad Lomem (370,3), v lese, 370-400 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°18'40.00"N, 17°40'36.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
nálezc: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619993

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 240. Lukoveček: po zeleně značené turistické cestě směrem na kótu Nad Lomem (370,3), podél cesty a na lesních okrajích, 310-370 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°18'40.00"N, 17°40'34.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
nálezc: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620036

6672d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 253. Držková-Košářiska: 0,5 km od kóty 445,1, okraje lesní cesty a lesa, lesní mokřina, 460 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'10.00"N, 17°47'50.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
nálezc: 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: 9620235

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 250. Chvalčov-Troják: 0,6 km jižně od chaty, okraj lesa, 630 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'57.00"N, 17°48'35.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
nálezc: 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: 9620318

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 251. Chvalčov-Troják: Na Loučkách, lesní cesta, 550 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°20'39.00"N, 17°48'26.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
nálezc: 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: 9620376

6673a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: samota Damašek, údolí potoka pod Damaškem, údolní luhy a prameniště, ca 2 -2,6 km SZS od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-03
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8782351

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vlhká louka a prameniště na severovýchodním okraji obce (poblíž žluté turistické značky), ca 0,8-0,9 km SSZ od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8782061

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: okolí lesní cesty jižně od osady U Malých, ca 1,5-1,8 km SSZ od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-03
nálezc: Michal Štefánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8782253

6673b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: lesy mezi soutokem Ratibořky se Vsetínskou Bečvou a potokem Hluboký, ca 2,2 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
nálezc: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8770684

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: habřina ve východní části údolí pod osadou U Pavelů, ca 2,9 km VJV od železniční stanice Jablůnka
nejbližší obec: Vsetín-Vesník, okres Vsetín
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-01
nálezc: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8770191

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ratiboř, levý břeh Ratibořky, 200 m od soutoku s Bečvou
souřadnice: 49°22'15.00"N, 17°56'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1979-09-03
náleze: A. Urc
pramen: Urc A. (1981): Společenstva hygrofytů v povodí Ratibořky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2310742

6673c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: osada U Bzdínů, podél lesní cesty dnem údolí Valovitá od okraje lesa nad osadou k odbočce cesty na kótu Pod Tisovým, ca 550 m JZ od osady Valovitá, ca 1,7-2,8 km J od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 440-530 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-04
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & 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: 8781593

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vrch Tisový (652 m), okolí rozcestí žluté a zelené turistické cesty uPod Tisovému a podél hřebenové cesty k rozcestí uDržkovské polesíu, ca 3,5 km JZ od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 620-630 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-04
náleze: Jan Štěpánek
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: 8781652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: okolí lesní cesty vedoucí údolím potoka Štěpková od jižního okraje obce (od osady U Pavlíků) po osadu Pivovařiska, ca 1,5-3,5 km JJV od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 420-470 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & 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: 8772915

6673d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les u osady U Sládků, ca 1,9 km JZ od vrcholu Ostrá hora (475 m) až 1,1 km SZ od vrcholu Žamboška (481 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 375-520 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-04
náleze: Tomáš Vymyslický
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: 8780578

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: osada Na Lánici, převážně smrkový les Z od osady, ca 3 km SZ od hřbitova v obci
nejbližší obec: Lhota u Vsetína, okres Vsetín
nadmořská výška: 480-580 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-06-30
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779959

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les podél bezejmenného levostranného přítoku Semetínského potoka, ca 2 km JJZ od vrchu Ostrá hora (475 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775967

6674a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: horní část údolí Velký Skalník, ca 0,5-0,9 km SZ od vrchu Snož (662,7 m)
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'12.00"N, 18°1'38.00"E
nadmořská výška: 470-550 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Bohumil Trávníček; Marie Sedláčková
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767414

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vsetín: Vsetín-Jasenice, údolí Velký Skalník, lem lesa - suchý i podmáčený - pod Valovou skálou v závěru údolí
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'0.97"N, 18°1'44.47"E, ± 9m
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2015-06-12
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164693

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.2. Malá Bystřice: Dušná (732m), pod vrcholem při silnici, orient. SV.
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'11.00"N, 18°2'38.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1979-04-20
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8298903

6674b

původní jméno: O. Rotreklová: *Stachys sylvatica*; J. Chrtěk jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Halenkov: Lušová, lesní cesta, 300 m JV od kóty 621. S. m. 585 m; souřadnice: 49°21'33.00"N, 18°8'55.00"E
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'33.00"N, 18°8'55.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-07-16
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/118; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13826450

6674c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: strážky, rumiště a břehy Zádilského potoka podél cesty v zahrádkářské kolonii, ca 1,2 km V - 1,5 km VSV od železniční stanice
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-04
náleze: Luděk Čech
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777812

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: smíšený les a paseky na hřbetu a severních svazích v okolí turisticky značené cesty ca 2,5 km S - 2,7 km SSV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Janová, okres Vsetín
nadmořská výška: 500-580 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Vít Grulich; Luděk Čech
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777589

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: cesty v lesíku S od osady Suška, ca 0,4 km JV od samoty U Skřivánků, ca 1,4 km SSZ od rozcestí Potoky - Suška, ca 2,4 km S(-SSZ) od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 460-475 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Luděk Čech; Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777356

6674d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: údolí Dinotice, intravilán 0-0,2 km J od kaple na rozcestí U Svrččinů, okraj silnice, příkopy, pole a zahrady, porosty kolem potoka
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8780635

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dinotice, pastviny na svahu nad potokem na východním okraji intravilánu ca 0,2 km SSV od zámečku, ca 3,2 km SSZ od železniční stanice Halenkov
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jan Douba
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8778480

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dinotice, údolí potoka 0,4 km Z(-ZSZ) - 0,9 km SZ od kaple v osadě, břehy potoka s porostem olší, louky, ruderalní místa, okolí domků
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771843

6675a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vsetínské vrchy, Nový Hrozenkov - Hrubá Brodská, 1 km sz. od rozcestí Brodská, niva
souřadnice: 49°21'33.00"N, 18°11'20.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000-07-27
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2763195

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vsetínské vrchy, Karolínka - Kobylská, 2 km sz. od kostela
souřadnice: 49°22'5.00"N, 18°12'57.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000-06-20
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2760847

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vsetínské v., Karolinka, cca 4 km SSZ obce v závěru údolí Kobylská, Zbojnické díry
souřadnice: 49°23'24.00"N, 18°11'34.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-07-16
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2748944

6675b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: boční údolí Miloňovského potoka od rozcestí turistických značek až po soutok potoků pod Pálenicí (po modré turistické značce), ca 2,2 km SSV - 3,2 km S od železniční stanice, loučky a lesíky
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 580-670 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775015

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: údolí Miloňovského potoka po modré turistické značce k rozcestí turistických značek, ca 1,1-2,2 km SSV od železniční stanice, loučky a lesíky
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775004

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: les při cestě z hřebene Benešek k louce u chalupy ca 1 km SV od vrchu Boráčina (762 m), ca 3,8 km SSV - 4,1 km S-SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 790-825 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775445

6675c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: údolí Vranča, louky a lesíky podél cesty od točny autobusů (parkoviště) na konci údolí ca 0,8 km J až po odbočku modré turistické značky (směr Portáš)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 595-720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774245

původní jméno: *Stachys sylvatica*

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

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 710-740 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FK ČBS

ID: 8774334

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: hřebínky a svahy v úseku ca 0,5-1,1 km JV od železniční zastávky Nový Hrozenkov, převážně posečené louky, smíšené lesíky, pastvina a meze podél cesty

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 490-610 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Jiří Danihelka

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

projekt: FK ČBS

ID: 8771733

6675d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: les podél silničky a pramenné větve Tisňavského potoka ze sedla Přischlop k lokalitě Potoky (údolí Tisňavy)

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 680-850 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

nálezce: Pavel Lustyk

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

projekt: FK ČBS

ID: 8779113

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Malé Karlovice: louky a křoviny u autobusové točny ve střední části údolí Pluskovec

nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'44.19"N, 18°17'59.55"E, ± 90m

nadmořská výška: 589 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2015-06-03

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10165080

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Tab.4.sním.2. Velké Karlovice: Malé Karlovice: nad pasekou Závrska na SV svahu vrchu Gigula (951,3).

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'48.00"N, 18°19'24.00"E

nadmořská výška: 820 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2004-09-26

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.

projekt: FLDOK

ID: 8334198

6676a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: hřbet vrchu Buřanov (745 m) nad údolím Podfaté, ca 3,9 km V od železniční stanice Velké Karlovice, převážně smrčiny a paseky
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 690-780 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769926

6676b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílá; Dm *Fraxinus excelsior*, *Salix caprea*; *Aegopodium podagraria*, *Urtica dioica*, *Caltha palustris*
souřadnice: 49°23'41.18"N, 18°26'56.15"E, ± 114m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-07-18
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11821588

6676c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: údolí Tíšňavy, olšina v údolí potoka V od enklávy Potoky, S od hlavní asfaltové lesní cesty, ca 0,7 km JZ od vrcholu Lopušná (913,4 m)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'3.00"N, 18°20'19.00"E
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769050

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.6. Velké Karlovice: svah nad L břehem potoka Podfaté, ca 0,5km JZ od osady Světlá.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'48.00"N, 18°21'45.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2006-07-23
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334334

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.5. Velké Karlovice: cca 0,8km SV od kóty 913,4 Lopušná, ca 1,5km JV od osady Podfaté.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'33.00"N, 18°20'29.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2006-07-23
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334278

6744a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /4/ Svatá Kateřina u Nýrska: údolí Chodské Úhlavy 1 km JV od obce
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Nýr, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'4.42"N, 13°4'36.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991-05-31
pramen: Sofron J. & Vondráček M. (1991): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky České botanické společnosti do okolí obce Svatá Kateřina. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 2-4.
projekt: FLDOK
ID: 8861390

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'9.14"N, 13°4'4.16"E, ± 90m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10556511

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°15'57.18"N, 13°4'39.50"E, ± 151m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-10
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10805870

6744b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0023_214207_30_X14
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'39.55"N, 13°6'30.60"E, ± 371m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151791

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Uhliště
souřadnice: 49°16'25.27"N, 13°5'0.19"E, ± 293m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-04-30
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10521029

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'35.97"N, 13°5'2.30"E, ± 142m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-04-30
nálezcce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10521068

6745b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Železná Ruda 2 Čachrov
souřadnice: 49°17'38.00"N, 13°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1963-07-18
nálezcce: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565319

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0115a_214215_1022_L2.2B
nejbližší obec: Zahradka u Čachrova, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'16.43"N, 13°18'57.78"E, ± 110m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-09-01
nálezcce: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0115a: p0115a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4157415

6745c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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: 9396772

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 56. Zadní Hamry: P břeh Úhlavy mezi koupalištěm a bývalou papírnou
nejbližší obec: Zadní Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'30.00"N, 13°10'19.00"E
nadmořská výška: 615-625 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: 9397022

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 20. Zadní Hamry: niva Úhlavy u zrušené papírny
nejbližší obec: Zadní Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'23.00"N, 13°10'23.00"E
nadmořská výška: 625 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: 9397790

6745d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chvalšovice u Čachrova
souřadnice: 49°14'37.94"N, 13°19'19.02"E, ± 254m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11085656

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chvalšovice u Čachrova
souřadnice: 49°14'29.64"N, 13°19'29.11"E, ± 362m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11085704

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radvanice u Chotěšova
souřadnice: 49°14'14.29"N, 13°19'48.14"E, ± 107m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11085932

6746a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /195/ Střítež: les 1 km S obce, prameniště na Z svahu
nejbližší obec: Střítež, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Čížek K. & Král M. (1974): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území III. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 9249126

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0028_223111_2_L2.2B
nejbližší obec: Velhartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'24.88"N, 13°23'8.16"E, ± 154m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001
náleze: Pavel Musiol
pramen: Pavel Musiol. p0028: p0028. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.09.2001 - 25.09.2002
ID: 4244450

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Chotěšov u Velhartic
souřadnice: 49°15'14.74"N, 13°22'3.57"E, ± 410m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-17
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11078988

6746b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0168_223118_74_R1.4
nejbližší obec: Odolenov, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'58.92"N, 13°29'15.36"E, ± 67m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2004
nálezc: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0168: p0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247725

6746c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 109. Častonice: les Pačiny na P břehu potoka proti dvoru Radvanice, 900 m ZSZ obce
nejbližší obec: Častonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'32.00"N, 13°21'29.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - *Erica* 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402888

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0149_223117_307_L5.4
nejbližší obec: Přestanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'28.43"N, 13°24'7.70"E, ± 179m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
nálezc: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4246669

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Radvanice u Chotěšova
souřadnice: 49°14'7.24"N, 13°21'6.18"E, ± 270m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-14
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11068336

6746d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: vrch Svatobor u Sušice
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'8.00"N, 13°29'16.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000-05-27
pramen: Procházka F. (2001): Floristická exkurze na Svatobor u Sušice po 50 letech (27.5.2000). - *Calluna* 6: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7954885

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /Sk et Sf/ 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: 1964
nálezc: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9583045

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHP Kašperské Hory - Velšany
souřadnice: 49°12'58.00"N, 13°25'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-07-31
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=248
ID: 555823

6747a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: křoviny při polní cestě Z od obce
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'44.60"N, 13°33'19.40"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017327

6747b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žichovice: štěrkovité koryto řeky pod hrází kamenného přelivu 300 m S od želez. stanice Žichovice
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'21.30"N, 13°37'1.30"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017345

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velká Chmelná: břehy Podmokelského potoka na Z úpatí návrší Bubečná SV od obce
nejbližší obec: Velká Chmelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'32.50"N, 13°35'10.20"E
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-07-18
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017347

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rabí: křovinaté levé břehy řeky Otavy 1 km JJZ od hradu Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'15.20"N, 13°36'53.70"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017352

6747c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sušice: lesy na vrchu Kalovy (kóta 726,8) východně od města
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'57.24"N, 13°33'5.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 550-727 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-07-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017346

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sušice: křovinaté břehy Otavy v "Luhu" při J okraji města
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'5.68"N, 13°30'51.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2011-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017344

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Podmokly: křovinaté břehy potůčku při polní cestě od střelnice do Velké Chmelné 1 km S od obce
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'26.60"N, 13°34'45.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2017-05-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491647

6747d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rozsedly: břehy Nezdického potoka u Záplatova mlýna S od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8519140

6748a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kozlov u Střel. Hoštic: na hrázi malého rybníka u cesty na JV úpatí Vraniho vrchu (kóta 464,2) 1 km JJZ od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'20.90"N, 13°44'19.90"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017337

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0185_223211_34_L2.2B
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'23.99"N, 13°42'45.65"E, ± 28m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0185: p0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.09.2003 - 12.09.2004
ID: 4258231

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0122_223216_1_L2.2A
nejbližší obec: Nezamyslice u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'17.60"N, 13°40'9.55"E, ± 174m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4261239

6748b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Poříčí: pravé břehy řeky Otavy 1 km JV od osady
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'48.70"N, 13°48'16.50"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-27
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017348

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Poříčí: pravé břehy řeky Otavy západně od obce
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'15.70"N, 13°46'22.40"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-19
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017336

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Katovice: pravé břehy řeky Otavy ZSZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'40.90"N, 13°48'39.20"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-05-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244473

6748c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0122_223216_20_T1.6
nejbližší obec: Domoraz, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'29.36"N, 13°40'5.66"E, ± 76m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4261245

6748d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tažovice: křovinaté břehy Novosedelského potoka 1 km SSZ od osady
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8519145

6749a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Katovice: na levých březích řeky Otavy 200 m JV od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'3.30"N, 13°50'10.40"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017349

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pracejovice: křovinaté pravé břehy řeky Otavy SV od obce
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'42.00"N, 13°51'29.00"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-07-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017334

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strakonice: levé břehy Otavy na Podskalí Z od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'28.59"N, 13°53'20.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017326

6749b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strakonice: levé břehy řeky Otavy mezi Slaníkem a Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'45.00"N, 13°55'36.00"E
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017340

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slaník: levé břehy řeky Otavy při JJV okraji obce
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'1.90"N, 13°57'15.10"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-07-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017335

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strakonice: lesík s tůní v rovině V Častavíně (též "Na bahnech") na levém břehu Otavy mezi Slaníkem a městem Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'55.20"N, 13°55'53.60"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017331

6749c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Němětice: levé břehy řeky Volyňky SSV od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'0.70"N, 13°52'57.40"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-06-04
náleze: Jiří Sádlo; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244476

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Drachkov: les Hůl VSV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
nadmořská výška: 415-440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-17
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 415 - 440;
ID: 8519149

6750a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sudoměř: pravý břeh Otavy nad jezem u mlýna "U Jirkalů" SSZ od osady
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'27.10"N, 14°2'41.30"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-01
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8519126

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1.Čejetice: mrtvá ramena Otavy VSV od obce, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750a).
souřadnice: 49°15'26.20"N, 14°2'14.60"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: 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: 9845506

6750b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Putim: zarostlé mokřadní louky při cestě mezi Podkostelním rybníkem a rybníkem Nesvorný V od obce
nejbližší obec: Putim, okres Písek
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-07-30
náleze: Milan Soukup; Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8519157

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hůrky,Hůrky,22c4
souřadnice: 49°15'52.00"N, 14°9'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1977-10-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 380 ; revize
ID: 439725

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hůrky, Hůrky, 22c4
souřadnice: 49°15'52.00"N, 14°9'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-05-14
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 380
ID: 439682

6750c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mladějovice: les Míchov V - JV od osady, u potůčku
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'14.40"N, 14°3'56.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-05-05
náleze: František Zima; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13771124

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mladějovice: les Míchov V od osady
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'32.00"N, 14°3'58.00"E
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-08-19
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 400 - 430;
ID: 8519122

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Mladějovice: při potůčku v lese Míchově V od Mladějovic
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-05-13
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9987514

6751a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Středočeská pah., skup. Mohelníku, SV svah pah. Němec (587 m), SV od cesty na Albrechtice, u Písku
souřadnice: 49°16'30.00"N, 14°14'40.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-21
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2647380

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Písecké hory, pahorek Němec, JZ svah malého hřbetu u vrcholu
souřadnice: 49°16'25.00"N, 14°14'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-17
nálezc: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696414

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Písecké hory, pahorek Němec, střední část V svahu
souřadnice: 49°16'35.00"N, 14°14'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-17
nálezc: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696462

6751b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: J svahy na levém břehu potoka 1,4 km VSV obce
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
nálezc: 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: 8458732

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Údraž: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: les JZ rybníka Pikhart u potoční stružky 1,7 km JZ osady
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
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: 1978
ID: 8458729

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 24. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: les JZ rybníka Pikhart, u potoční stružky 1,7km JZ osady.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°16'16.00"N, 14°17'21.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
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: FLDOK
ID: 8149045

6751d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Těšínov: lesy na vrchu (kóta 450,1) 2 km S od obce
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-13
náleze: et al.; Ester Ekrťová; Radim Paulič; Jan Košnar
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 400 - 450;
ID: 8519139

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: Trampalovský rybník při SZ okraji obce
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: 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: 8458722

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Albrechtice nad Vltavou: Albrechtice nad Vltavou: les v sedle mezi rybníky JV obce a na lesní cestě
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
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: 1978
ID: 8458733

6752b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bechyně - pravý břeh Lužnice 200 m J od ústí říčky Smutné, V obory, J města. okr Tábor
souřadnice: 49°17'15.00"N, 14°28'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-04-17
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: 1440025

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hvožďany - cesta 0,8 km V od SV okraje obce. (u obory). okr. Tábor
souřadnice: 49°17'7.00"N, 14°26'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-06
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: 1435269

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: PP Židova strouha 1074
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'16.85"N, 14°28'5.76"E, ± 645m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrtová & Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Židova strouha. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7865917

6752c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hladná: Hladná u Albrechtic nad Vltavou: les při potůčku J samoty Kozín 1,5 km J osady
nejbližší obec: Hladná
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
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: 1982
ID: 8458725

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 327. Střední Povltaví (41/6752c): Hladná u Albrechtic n. Vltavou: les při potůčku J samoty Kozín, 1,5km J osady.
nejbližší obec: Hladná u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°14'59.00"N, 14°20'32.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
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: FLDOK
ID: 8153947

6753a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sudoměřice u Bechyně - pod hrází rybníka Z golfového hřiště Černice, 0,8 km V obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'18.00"N, 14°33'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-11
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: 1427338

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sudoměřice u Bechyně - les 1 km Z obce, u zámku Černice, PP Černická obora, okr. Tábor
souřadnice: 49°17'30.00"N, 14°33'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-04-28
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: 1417115

6753c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: okolí zámečku Černice 1,5 km V obce
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8487910

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: les mezi Vyhnanickým rybníkem a zámečkem Černice
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
nálezc: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně. (podél lesní silnice mezi zámečkem Černice a hájovnou u Vyhnanického rybníka)
ID: 8487912

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 85.Sudoměřice u Bechyně: les mezi Vyhnanickým rybníkem a zámečkem Černice, 470-500 m n. m. - Sádlo (39; 6753c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9830589

6754a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: c0063_233111_18_L2.2A
nejbližší obec: Nedvědice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°16'57.11"N, 14°39'58.21"E, ± 116m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4407731

6755a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dírná: Dírná: rybník 1,3 km SV obce (nad cestou)
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original. (hráz)
ID: 8487894

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 151.Dírná: rybník 1,3 km SV od obce (nad cestou), 470 m n. m. - Skalický (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
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: 9832263

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Soběslav, Dírná, 720 s
souřadnice: 49°15'41.00"N, 14°51'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-07-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 126
ID: 517776

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: 13679285

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kamenice n/L, Bezděchov 11 c5, V polomu
souřadnice: 49°16'36.00"N, 14°59'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 73; REVIZE
ID: 57739

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kamenice n/L, Bezděchov 50i, V polomu
souřadnice: 49°16'36.00"N, 14°59'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 73;
ID: 55186

6755c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Červená Lhota: Červená Lhota: olšina mezi třetím a čtvrtým rybníkem soustavy 1,2 km Z osady
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8487902

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Červená Lhota: Červená Lhota: mokřiny pod hrází nejhořejšího rybníka na rybníční soustavě S silnice Červená Lhota - Dírná
600 m ZSZ osady
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8487892

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 173. Červená Lhota: mokřiny pod hrází nejhořejšího rybníka na rybníční soustavě S od silnice Červená Lhota - Dírná 600 m ZSZ od osady, 500 m n. m. - Hrouda (39; 6755c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9832631

6756a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kamenice nad Lipou (o. Pelhřimov), v údolí potoka Kamenice pod městem
souřadnice: 49°17'16.00"N, 15°4'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641339

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kamenice n.L., Bradlo, 86
souřadnice: 49°17'14.00"N, 15°4'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 189
ID: 49954

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kamenice n/L, Bezděchov 27b
souřadnice: 49°17'26.00"N, 15°1'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 77
ID: 54897

6756b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 7a
souřadnice: 49°17'54.00"N, 15°8'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 44-R
ID: 55375

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: c0229_233208_110_L2.2A
nejbližší obec: Lhota u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'55.50"N, 15°8'23.46"E, ± 459m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418757

6756c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 331. Jarošov nad Nežárkou: Lovětín, les a lesní okraje záp. od rybníka Dlouhý u Lovětína asi 1,8 km ssz. od kapličky ve vsi
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'34.90"N, 15°2'46.20"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-06
náleze: K. Prach
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13812148

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichův Hradec , Lovětín , 83 d3
souřadnice: 49°13'29.00"N, 15°2'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 80 REVIZE Mimo smítek : *Hepatica nobilis* V čistých jedlových skupinách dochází k intenzivnímu vylučování slabší JD do podruž. porostu a následné usychání - vede až k prosvětlení porostů a silném zabuření.
ID: 61500

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichův Hradec , Lovětín , 4 h
souřadnice: 49°13'29.00"N, 15°2'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-09-06
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 80 Mimo smítek : *Hepatica nobilis*
ID: 61468

6757a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Počátky_250171
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'23.02"N, 15°14'39.44"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-26
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065806

6757b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kamenice - Hutě, Žirovnice 22f1 + f3
souřadnice: 49°16'10.00"N, 15°15'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 6-R
ID: 56413

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: j0125_233215_39_L1
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'4.44"N, 15°15'48.96"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0125: j0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4422745

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: j0125_233215_41_R1.4
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'8.44"N, 15°15'54.07"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0125: j0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4422752

6757d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pastvina_pod_Klatovcem
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'2.79"N, 15°17'55.63"E, ± 229m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2009
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum lokality Pastvina pod Klátovcem. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7846698

6758a

lokality: Nová Ves (okr. Jihlava): zřícenina hradu Janštejn ca 1,4 km JZ od křižovatky v centru obce.
nejbližší obec: Nová Ves u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'20.09"N, 15°20'40.04"E, ± 50m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2019-04-30
náleze: Milan Marek; Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13798173

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 225a. Nová Ves: smíšená olšina s křovinami zv. U Novecka podél P břehu Švábovského potoka, 2 km SZ od obce

nejbližší obec: Nová Ves, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'29.00"N, 15°20'4.00"E

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1986-09-16

nálezce: Ivan Růžička

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: 9362295

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 235b. Rácov: mokrá olšina se smrkem a smrčina v údolí potoka Valcha, 1 km JV-JJV od kóty Křepírek - 722 m, 2,5 km JJV od obce

nejbližší obec: Rácov, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'42.00"N, 15°23'48.00"E

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1986-09-16

nálezce: Ivan Růžička

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: 9362702

6758b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 416. Hodice: podél lesní cesty na vrchu Kratizna v úseku ca 0,3 km V-0,75 km JZ od vrcholu, 600-620 m n. m., 5. 7. 2005, M.

Lepší & P. Lepší.

nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'40.00"N, 15°26'46.00"E

nadmořská výška: 600-620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě

(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8425949

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 252. Třešť: údolí potoka zv. V březíčku s kaskádou rybníčků Stupník, Komora, Dolní, Střední a Horní Obora, 500-1500 m SV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'56.00"N, 15°29'46.00"E

nadmořská výška: 550-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-06-13

nálezce: Růžička; Luděk Čech

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: 9363333

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hodice_3300213

nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'10.58"N, 15°28'23.23"E, ± 23m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-08-16

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5427190

6758c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Světlá: při cestě mezi Světlou a Mrákotínem, při malém potoce v Bolíkovském lese
nejbližší obec: Světlá, okres Blansko
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1968-07-05
nálezc: 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
ID: 8452539

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2. Aktuální inventarizační průzkum vyšších rostlin na lokalitě rybník Pilný: lok.se nachází cca 0,5km SZ od centra obce Řídelov, asi 7km SZ od Telče. Sledované území tvoří plocha rybníka, využívaného k chovu ryb, litorál tvoří přechodová rašeliniště, obklopeny kultur.les. komplexy, při SZ zaznamenány porosty olší, S okraj rybníka dnes soukrom.pozemek je využíván k rekreaci.
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'20.00"N, 15°23'53.00"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007
nálezc: Ekrťová; Plunder
pramen: Plunder M., Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Pilný rybník v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 43-50.
projekt: FLDOK
ID: 8224173

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na území rybníka Horní Mrzatec a jeho okolí v letech 1993,2000,2002,2007: lok. se nachází asi 1,5km Z od obce Lhotka na úpatí Javořice. Jedná se o mezotrofní, extenziv.obhospodař. rybník s bohatě vyvinut.vodními a litorál.rostlin.společenstvy.
nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°21'50.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007
nálezc: E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Horní Mrzatec v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 195-206.
projekt: FLDOK
ID: 8227826

6758d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mysliboř_3280139
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'8.47"N, 15°28'41.56"E, ± 196m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-15
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421995

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mysliboř_3280150
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.89"N, 15°28'31.22"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-15
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5422073

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mysliboř_3280154
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'28.13"N, 15°28'33.71"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-15
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5422083

6759a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 265. Třešť: příkopy podél lesní silnice mezi rybníky Okrouhlice a Durčák v polesí Pouště, 4 km V od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'35.00"N, 15°32'8.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-11
náleze: Ivan Růžička
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: 9363877

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 280. Třešť: pobřežní porosty kolem lesního rybníka Radkovec v polesí Pouště, 250 m S od silnice do Stonařova, 3 km V od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'11.00"N, 15°31'23.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-16
náleze: Ivan Růžička
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: 9364428

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 294c. Třešť: břehy potoka v mladší smrčtině, 150-300 m J od lesního rybníka Jezírko v polesí Pouště, 4 km V-VJV od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'29.00"N, 15°31'55.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-10
náleze: Ivan Růžička
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: 9364807

6759b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Třebíč, Aleje, 16h
souřadnice: 49°15'59.00"N, 15°37'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-20
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805465

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jestřebí u Brtnice; Mladší bukové a klenové porostní skupiny, pod javory poněkud pestřejší bylinné patro.
souřadnice: 49°15'59.49"N, 15°36'3.70"E, ± 176m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-11
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11844668

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jestřebí u Brtnice; Rozsáhlý komplex zachovalých olšin v úvalu potoka s prameništi, četné staré stromy i souše. Pestré bylinné patro.
souřadnice: 49°15'47.34"N, 15°36'13.24"E, ± 746m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-11
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11844948

6759c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 465. Hladov: osada Nepomuky, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°34'31.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426783

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC TELČ Polesí Olšany 4 a
souřadnice: 49°12'33.00"N, 15°33'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-10-26
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800192

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nepomuky na Moravě_3290238
nejbližší obec: Nepomuky na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'4.82"N, 15°34'24.78"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-12
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423978

6759d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Opatovské zákopy, Z část chráněného území, olšina v severozápadním cípu enklávy 3 km ZSZ(-Z) od kostela sv. Václava ve středu obce
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'7.00"N, 15°37'56.00"E
nadmořská výška: 632-638 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Lustyk
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: 8818793

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 488. Hladov: les při silničce po žluté značce Z od obce, ca 660 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'39.00"N, 15°36'11.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427200

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nepomuky na Moravě_3290509
nejbližší obec: Nepomuky na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'40.57"N, 15°35'23.57"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-11
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5425383

6760a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: okolí samoty Chaloupky: les, okraje cesty
nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'4.08"N, 15°42'12.60"E, ± 80m
nadmořská výška: 645-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819121

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: kulturní lesy od odbočky k samotě Chaloupky podél zeleně značené turistické cesty směrem k obci Hrutov, 0,4–1,8 km JZ od středu osady
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'38.88"N, 15°41'57.12"E, ± 671m
nadmořská výška: 630-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819088

lokality: Nová Brtnice: vlhká až rašelinná svahová louka PP Urbánkův palouk a přiléhající mezofilní mez pod silnicí na V okraji silnice ca 1 km SSZ od centra obce
nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'44.05"N, 15°42'5.99"E, ± 50m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Urbánkův palouk. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950578

6760b

lokality: Přibyslavice nad Jihlavou - zarůstající sad ca 1,5 km SZ od centra obce
nejbližší obec: Přibyslavice nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'3.00"N, 15°45'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-07
náleze: Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: 10-111; N49°16'06,2", E015°45'39,3";
ID: 9911769

6760c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: rezervace U Trojáku, fragmenty bučin 2,7 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Heraltice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'19.68"N, 15°41'47.04"E, ± 110m
nadmořská výška: 630-635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819366

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: kulturní lesy v širším okolí hájenky Na Kříži od místa 3 km JZ až k 1,5 km JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Zašovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'26.88"N, 15°42'29.52"E, ± 906m
nadmořská výška: 600-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819531

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: rezervace U římské studánky, zbytek bučiny 1,5 km JV až 1,8 km JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'26.52"N, 15°41'5.64"E, ± 242m
nadmořská výška: 640-655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819466

6760d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: cesta od železniční stanice k obci
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'3.00"N, 15°48'24.12"E, ± 222m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 8819683

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0242_234222_31_L3.1
nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'36.68"N, 15°45'50.98"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4482763

6761a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0242_234213_18_L2.2A
nejbližší obec: Okřešice u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'31.48"N, 15°51'45.61"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479536

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0242_234213_21_L2.2A
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'52.57"N, 15°51'36.11"E, ± 92m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479545

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0242_234213_25_L2.2B
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'5.42"N, 15°51'21.67"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479551

6761b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0119_234215_340_L2.2B
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'59.45"N, 15°57'36.50"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Březina
pramen: Stanislav Březina. j0119: j0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4480720

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nárameč; Vysazený porost jasanu s malou příměsí dalších druhů, místy s vlhčími místy, místy naopak poměrně suché. V bylinném patře dominuje *Poa nemoralis*, místy také *Convallaria majalis*.
souřadnice: 49°16'37.14"N, 15°58'13.86"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-28
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13069389

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nárameč; Listnatý lesík s vysazenými javory a jasanu se slušným, i když ruderalizovaným podrostem.
souřadnice: 49°17'8.98"N, 15°57'37.94"E, ± 220m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-20
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13070022

6761c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třebíč, Třebíč, 320I (423a20)
souřadnice: 49°13'34.00"N, 15°50'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-07-20
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798048

6762a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0189_243112_97_L2.2B
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'45.36"N, 16°4'50.45"E, ± 49m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-10-15
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0189: j0189. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572404

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0160_243117_58_L2.2B
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'42.84"N, 16°4'46.85"E, ± 86m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4573573

6762c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0160_243121_89_L2.2B
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'12.72"N, 16°2'32.21"E, ± 67m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4574663

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0113_243122_58_L2.2B
nejbližší obec: Studenec u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'31.80"N, 16°4'34.00"E, ± 72m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0113: j0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4574920

6763a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jindřichov u Velké Bíteše; luh v rokli u potoka, místy silně podmáčeno, mimo silné podmáčení lokálně zabuřeno
souřadnice: 49°15'23.34"N, 16°13'40.65"E, ± 154m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12472937

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ludvíkov u Velké Bíteše; zabuřený luh v rokli
souřadnice: 49°15'31.86"N, 16°14'9.09"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12473216

6763b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 23. Velké Meziříčí: JZ obce Svatoslav
nejbližší obec: Svatoslav
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: 9277533

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lesní Hluboké (Velká Bíteš), 1,8 km SV od obce při Bílém potoce (nad Výří skálou)
souřadnice: 49°16'40.00"N, 16°19'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634970

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Náměšť, Hluboké, U Křížní jedle, 17 a2
souřadnice: 49°16'15.00"N, 16°17'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-06
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 792507

6763c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: rybník Práčovna - okraj rybníka a přilehlý les, 1,5 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°12'22.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 8827749

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: louka směrem k rybníku Práčovna na SV okraji obce
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°12'21.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 8827677

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Náměštská obora
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'22.76"N, 16°10'51.16"E, ± 1244m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
náleze: 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 CZ0613816 Náměštská obora. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030844

6763d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC ROSICE II Polesí Zbraslav 22 b
souřadnice: 49°14'33.00"N, 16°16'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-02
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793706

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC ROSICE Polesí Zbraslav 19 c
souřadnice: 49°14'37.00"N, 16°17'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-06
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793237

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0243_243125_11_L2.2A
nejbližší obec: Příbram na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'23.83"N, 16°19'37.45"E, ± 336m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0243: b0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4576432

6764a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lažánky; levý břeh Bílého potoka, 1.5 km JJV od kostela
souřadnice: 49°16'0.70"N, 16°24'2.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-07-21
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385630

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Přír.park Údolí Bílého potoka, cca 300m před Šmelcovnou po červ.značce směr od Javůrka
souřadnice: 49°15'57.00"N, 16°21'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-21
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511206

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC ROSICE Polesí Javůrek 27 h
souřadnice: 49°15'1.00"N, 16°24'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-08-13
nálezc: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 794532

6764b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Wald Kuňky bei der Gem. Chudčice, NO-Abhang
souřadnice: 49°17'24.00"N, 16°28'11.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-05-23
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148506

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Veverská Bítýška_4610411
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'6.19"N, 16°26'28.82"E, ± 198m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-20
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0461. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5632299

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slešůvka - Veverská Bítýška
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'55.38"N, 16°26'6.87"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-05-25
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. terénní šetření 2007 - botanika. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7766106

6764c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: BO, Litostrov, L břeh Bobravy asi 2 km JV od okraje obce.
souřadnice: 49°12'45.00"N, 16°21'1.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-03
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2841073

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC ROSICE II Polesí Okrouhlík 25 a
souřadnice: 49°12'33.00"N, 16°21'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-10-08
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793022

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Říčany u Brna; Luh u potoka
souřadnice: 49°13'51.00"N, 16°22'18.07"E, ± 116m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12456953

6764d

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*;
lokality: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Bystrc: les na západním svahu Horákova žlebu 700 m V od Lipového vrchu (478). S. m. 365
m, zeměp. souř.: 491325 N & 162808 E
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'25.00"N, 16°28'8.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-08-17
náleze: Martina Staviařová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MS145; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; Q 6764dda;
ID: 13826458

6765a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jinačovice-Na závisti
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'12.37"N, 16°32'10.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6991343

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jinačovice-Padělký
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'38.45"N, 16°31'10.42"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6991218

6765b

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Adamov: u Ptačí svatyně, smíšený les cca 830 m JJZ od železničního nádraží; 300 m s. m. Zem. souř.: 491718 N & 163936 E
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'18.00"N, 16°39'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-05-25
nálezc: Martina Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MK18/072; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13826451

6765c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC REKREAČNÍ LESY MĚSTA BRNA Polesí Rakovec 105 d
souřadnice: 49°13'48.00"N, 16°30'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-26
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 783488

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Žebětín_4370550
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'49.39"N, 16°31'8.33"E, ± 37m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607803

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skalky u přehrady
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'54.29"N, 16°31'10.94"E, ± 226m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
nálezc: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. PP Skalky u přehrady - IFP a poznámky k výskytu ohrožených druhů.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6402489

6765d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílovice n. Svitavou, 2,3 km Z od kostela.
souřadnice: 49°14'55.30"N, 16°38'29.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-09-29
nálezc: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2879775

6766a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 419. Babice: lesní cesta od JZ okraje obce k vlakové zastávce Babice
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický; Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9124917

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 420. Babice: asi 1 km před obcí na cestě od vlakové zastávky
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9125075

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 416. Babice: podél cesty z Babic do Adamova
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9124662

6766b

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokality: Bukovinka: státní silnice mezi Bukovinkou a hájenkou Říčky, která leží u silnice mezi Bukovinkou a Račicemi asi 2,18 km od Bukovinky směrem Račice; 49°17'34.14" s.š., 16°48'21.78" v.d. až 49°17'16.41" s.š., 16°50'6.35" v.d.
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
souřadnice: 49°17'25.00"N, 16°49'10.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-06-09
náleze: Vendula Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13826459

6766c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokality: Flora moravica, okres Brno-venkov, lužní les s převahou olše 1 km J od Horního Mlýna, v údolí řeky Říčky; lužní les s převahou olše. S. m. 330 m
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'3.36"N, 16°43'55.46"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001-07-07
náleze: A. Burešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13826433

6766d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hostěnice; Hostěnický potok, 2,8 km SV od kostela
souřadnice: 49°14'54.30"N, 16°48'34.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2009-07-31
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385859

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hostěnice; Hostěnický potok, 1,5 km V od kostela
souřadnice: 49°14'20.40"N, 16°47'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2009-07-31
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385935

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0244_244118_259_L2.2B
nejbližší obec: Pozoříce, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'20.72"N, 16°48'40.21"E, ± 72m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Klement Rejšek
pramen: Klement Rejšek. b0244: b0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4624292

6767a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Račice-Pístovice, údolí Rakoveckého potoka v PR Rakovecké stráně a údolí bledulí a dále směrem na jihovýchod, ca 500 m dlouhý meandrující úsek mezi severním cípem luční enklávy po brod spojující luční celky na pravém a levém břehu potoka, ca 3,25–3,65 km SZ až SSZ od zámku Račice; břehy potoka s úzkým pásem lesa
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'57.83"N, 16°50'21.60"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2018-09-06
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13685671

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příměstské lesy města Brna, Dolní Ouhory, 4F8
souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°51'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-01
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 809905

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Račice, revír Pozořice, 503D7a
souřadnice: 49°16'6.00"N, 16°54'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003-07-01
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 809992

6767b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 302. Bukovinka: V obce - Říčky (hájenka) a v okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1980
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9122014

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Prostějov: 2 km SZ obce Drnovice
nejbližší obec: Drnovice, okres Blansko
fytochorion: 71c. Dražanské 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: 9282100

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC RAČICE, Drnovice, 29a
souřadnice: 49°16'57.00"N, 16°55'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1964
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 765108

6767c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: cesta po červené turistické značce dnem Vítoveckého údolí 2,7 km ZSZ až 2,55 km ca JJZ od zámku v obci
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2006-07-11
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801116

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les a lesní cesta na plošině 1,3–2,4 km ZSZ od zámku v obci
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
nadmořská výška: 370–420 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-11
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801117

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: houštiny a mytiny v okolí mostku (modře značená turistická cesta) přes potok Luštínec, ca 0,6 km JZ od rybníka Chobot, ca
300 m n. m.
nejbližší obec: Nemojany, okres Vyškov
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-12
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801118

6768b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Švábenice
souřadnice: 49°15'10.44"N, 17°7'31.40"E, ± 479m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12428605

6768c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0105_244216_242_L2.2A
nejbližší obec: Orlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'1.07"N, 17°3'47.38"E, ± 125m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Jiří Juříčka. b0105: b0105. 2000.
projekt: NDOP
ID: 4628566

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ve Žlebcách
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'3.14"N, 17°4'17.73"E, ± 469m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6421274

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Ve žlebčách
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'4.70"N, 17°4'17.48"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-07-15
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. : Záznam z terénní pochůzky po zvláště chráněném území PR Ve žlebčách. , 2004. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6613833

6768d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 33a. Prostějov: 0,75 km S obce Zdravá Voda
nejbližší obec: Zdravá Voda
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9282429

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 167. Lhota u Pačlavic: lesní prameniště nedaleko hájenky Vanovsko 2,5 km západojihozápadně od obce, 400 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'11.00"N, 17°7'59.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
nálezc: Zdeňka Lososová; David Cigánek
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: 9617677

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 176. Lhota u Pačlavic: habřina 0,8 km jihozápadně od obce, 320 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'30.00"N, 17°8'36.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
nálezc: David Cigánek; Zdeňka Lososová
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: 9617799

6769c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 193. Litenčice: podél cesty od kóty Krahula směrem k západojihozápadu a poté k jihovýchodu až k okraji lesa v místě asi 0,8 km západoseverozápadně od kostela ve vsi; dubohabřina s ostřicí chlupatou, 410-450 m n. m., lupatou, 410-450 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°12'31.00"N, 17°11'49.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618274

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 194. Litenčice: úsek lesní silničky od místa asi 100 m jihovýchodně od vrcholové kóty Kleštěnec (497,5) až k vyústění na silnici Litenčice - Morkovice u kóty Krahula (450,2); okraje lesa, vlhké příkopy, 450-480 m n.hké příkopy, 450-480 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°12'57.00"N, 17°12'33.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618291

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 199. Slížany: podél žlutě značené turistické cesty od jejího vstupu do lesa v místě asi 2,15 km jihovýchodně od kostela v Morkovicích až k rozcestí se studánkou zvanou U poustevníka; karpatská dubohabřina, 350-370 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'52.00"N, 17°13'15.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618401

6769d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zdounky-2,8 km JJV; 300 m SZ od kóty 326,0; levý břeh Divockého potoka
souřadnice: 49°12'10.00"N, 17°19'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999-08-21
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811862

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Honětice, okres Kroměříž, Les cca 1 km ssv. od obce
nejbližší obec: Honětice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'44.58"N, 17°15'25.84"E, ± 500m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1983-07-12
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788149

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Divoky_5270070
nejbližší obec: Divoky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'11.88"N, 17°19'22.26"E, ± 162m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-07-28
náleze: Zdena Otýpková
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0527. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5658913

6770a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 45. Jarohněvice: úsek od vstupu cesty do lesa v místě asi 0,2 km jihojihovýchodně od železniční zastávky až k vojenskému objektu Obora asi 0,9 km jižně až jihojihovýchodně od kaple na návsi v Kotojedech; dubohabřina v Kotojedech; dubohabřina, 200-220 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°15'36.00"N, 17°22'54.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613606

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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: 9613722

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 49. Kroměříž-Kotojedy: les podél cesty mezi severním okrajem rezervace a severním okrajem lesa, asi 0,75-0,95 km jižně od kaple ve středu vsi, 220-240 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°16'7.00"N, 17°24'13.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613849

6770b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 139. Záhlinice: les pod hrází a hráz Nového rybníka 2,0-2,5 km jihojihozápadně od obce, 190 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°16'12.00"N, 17°28'17.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
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: 9616703

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 140. Záhlinice: hráz jihozápadního rybníka 2,5 km jihozápadně až jihojihozápadně od obce, 190 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°16'13.00"N, 17°28'10.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
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: 9616804

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 2d
souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-20
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytoecnologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350578

6770c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 220. Lubná: les mezi rybníčkem jižně obce a hájenkou Tabarky, 1 km jihojihovýchodně až 1,8 km jihovýchodně od obce, 270-390 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'36.00"N, 17°24'30.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
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: 9619265

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kostelany-3,8 km Z; 1,5 km SZ od kóty 422,6 (Slaný kopec), levý břeh Divockého potoka
souřadnice: 49°12'10.00"N, 17°19'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999-08-13
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811394

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Skrzice_5860010
nejbližší obec: Skrzice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'59.77"N, 17°20'29.76"E, ± 55m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-05-25
náleze: Zdena Otýpková
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0586. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5727009

6770d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zdounky, Kvasice, Tabarky - Obranice, 19b2
souřadnice: 49°12'4.00"N, 17°25'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1971-06-03
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 992395

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zdounky, Kvasice, Hučaj, 8b1
souřadnice: 49°13'24.00"N, 17°28'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1971-05-28
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 993023

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zdounky, Kvasice, Tabarky - Obranice, 33h
souřadnice: 49°12'4.00"N, 17°25'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1959-10-14
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 992368

6771a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 87. Kurovice: přírodní památka Kurovický lom, opuštěný lom po těžbě jílovitých vápenců 1,5 km jihojihovýchodně od obce, 250 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°16'23.00"N, 17°31'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615057

6771b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Horní Lapač, potok Židelná, 150 m dlouhý úsek potoka s mírnými zákrutami, ca 335–475 m SV od mostu silnice č. 490 (Horní Lapač-Fryšták); les v nivě potoka
nejbližší obec: Horní Lapač, okres Zlín
souřadnice: 49°17'52.55"N, 17°37'48.63"E, ± 70m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-09-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13686245

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Racková_130082
nejbližší obec: Racková, okres Zlín
souřadnice: 49°16'23.95"N, 17°38'12.91"E, ± 180m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0013. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5056739

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Racková
souřadnice: 49°16'12.81"N, 17°36'28.73"E, ± 188m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11080208

6771c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: z0055_253123_171_L2.2B
nejbližší obec: Žlutava, okres Zlín
souřadnice: 49°12'23.00"N, 17°30'3.20"E, ± 305m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734395

6771d

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Zlín: les 100 m severozápadně od Lesního hřbitova; stinný lesní mokřad uprostřed smíšeného lesa; 410 m s. m.
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°12'9.27"N, 17°39'35.30"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-07
náleze: Jana Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH204; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13826441

6772a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lukov, levý břeh potoka, 350 m jz od hájovny
souřadnice: 49°17'43.00"N, 17°43'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995-08
náleze: L. Procházková
pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2414407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Ves_130156
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°16'8.90"N, 17°40'38.60"E, ± 21m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0013. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5056748

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Ves_130164
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°16'9.41"N, 17°40'28.67"E, ± 90m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0013. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5056758

6772b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kašava, 1,75km JV od středu obce, (0,5km Z od vrcholu Nad Bařinami, kóta 534m)
souřadnice: 49°17'25.00"N, 17°48'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-08-11
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2603436

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kašava, pravý břeh Dřevnice při j okraji obce směrem na Janůvky
souřadnice: 49°17'28.00"N, 17°46'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995-07
náleze: L. Procházková
pramen: Procházková L. (1996): Floristické poměry nelesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2414444

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lukov u Zlína
souřadnice: 49°17'34.27"N, 17°45'13.51"E, ± 95m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12677854

6772c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34a. Uherské Hradiště: Zlínský les u Gottwaldova
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské 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: 9289161

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příluky u Zlína_1210009
nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°13'51.71"N, 17°43'11.28"E, ± 106m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0121. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5165424

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Příluky u Zlína_1210052
nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°14'9.42"N, 17°43'16.10"E, ± 125m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0121. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5165436

6772d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lípa nad Dřevnicí
souřadnice: 49°12'22.35"N, 17°45'50.27"E, ± 432m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-16
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10706603

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lípa nad Dřevnicí
souřadnice: 49°12'1.89"N, 17°46'10.38"E, ± 193m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-16
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10706830

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lípa nad Dřevnicí
souřadnice: 49°12'21.85"N, 17°47'14.75"E, ± 460m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10774520

6773b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.4.sním.15. Valašská Polanka: ca 2km Z od kostela.
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'30.00"N, 17°58'20.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334671

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.4.sním.14. Valašská Polanka: ca 1,6km Z od kostela nad potokem Vápenka.
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'34.00"N, 17°58'45.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334614

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Valašská Polanka (Vsetín), ca 2 km Z od kostela
souřadnice: 49°15'30.00"N, 17°58'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
nálezce: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635308

6773c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: zalesněný zářez údolí potůčku mezi osadou Spadalina a severním okrajem obce, ca 1,2 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Bratřejov, okres Zlín
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-03
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781334

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vizovice
souřadnice: 49°12'35.73"N, 17°50'2.34"E, ± 189m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-14
nálezce: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11068799

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vizovice
souřadnice: 49°12'42.80"N, 17°50'19.31"E, ± 87m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-15
nálezce: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11071408

6773d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: těleso trati Bařovy železnice na jižních svazích vrchu Tanečnice (602m), ca 1,5-2,2 km Z od kostela u hlavní silnice v obci
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-03
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781439

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: kolem uzámečku Trubiska, ca 2,5 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Karel Prach
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766843

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Rybník Neratov, ústí potoka Trubiska do Pozdřechůvky, ca 1,9 km V od rozcestí v obci (silnice Pozdřechov - Prlov - Valašská Polanka), velmi chudé, ve vodě žádná makrofyta, kalná voda, zřejmě silná rybí osádka
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Karel Prach
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766865

6774a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-721409-Obecní lesy Hovězí, 1Ab1, Hořanská Javořina, Nad Sábly
souřadnice: 49°16'14.00"N, 18°2'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1976-06-29
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 99988

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-721409-Obecní lesy Hovězí, 2Ac1b, Hořanská Javořina
souřadnice: 49°16'17.00"N, 18°3'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966-06-16
náleze: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 99930

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-721409-Obecní lesy Hovězí, 1Ab1, Hořanská Javořina, Nad Sábly
souřadnice: 49°16'14.00"N, 18°2'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966-06-16
náleze: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 99965

6774b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: údolí Skřípov, ca 1 km od kostela v obci
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779051

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Uherská, les v okolí samoty U Smolských ca 0,6 km S od točny autobusu na konci údolí
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
nadmořská výška: 700-740 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781772

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: údolí Mísné, louka, mokřady a okraj lesa ca 0,1-0,5 km JJV od osady U Frýdlů
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
nadmořská výška: 520-550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779007

6774c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: vrch Radošov (757 m) ca 1,7 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
nadmořská výška: 680-750 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777029

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Luhačovice, revír Horní Lideč, Pod Zákopcovou, 110 B 9
souřadnice: 49°13'7.00"N, 18°2'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1995-09-26
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 942661

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brumov na Vláře, Lidečko, Bučkovské, 29 b 1
souřadnice: 49°13'24.00"N, 18°1'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-08-09
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: pasečné stadium
ID: 950499

6774d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les mezi vrchem Radošov (756 m) a osadou U Hajdů, ca 1,8 km JJV - 2 km J od kostela v obci, smrčina, okraje lesní cesty, lesní prameniště
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'43.00"N, 18°5'8.00"E
nadmořská výška: 700-710 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Petr Koutecký
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: 8767968

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brumov na Vláře, Lidečko, Košariska
souřadnice: 49°14'53.00"N, 18°8'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1953-09-24
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 101 a
ID: 1010509

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: t0143be_254118_16_L2.2B
nejbližší obec: Valašská Senice, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'34.69"N, 18°8'30.48"E, ± 52m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-08
náleze: Marie Rafajová
pramen: Marie Rafajová. t0143be: t0143be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4772172

6775a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-721000-LČR, LS Vsetín, revír Vranča, 614Ba7, Paprskovec, Javorník
souřadnice: 49°17'4.00"N, 18°10'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966-05-25
náleze: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 177117

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-719000-LČR, LS Velké Karlovice, revír Vranča, 551Cc1a, Kyčera, Kobylačka
souřadnice: 49°17'47.00"N, 18°11'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1962-06-05
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 180339

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC-719000-LČR, LS Velké Karlovice, revír Vranča, 545Bb3, Dolní lomy, Mezi dráhy
souřadnice: 49°17'52.00"N, 18°10'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1962-06-04
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 180416

6775b

původní jméno: *Stachys sylvatica* L.
lokalita: Nový Hrozenkov, vrch Stolečný k. 960
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'52.80"N, 18°15'3.98"E, ± 950m
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1976
náleze: Jaroslav Tomášek
pramen: FAS 14/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13222376

6844b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0165a_214223_1593_L5.4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'54.06"N, 13°9'18.29"E, ± 73m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2004
náleze: Pavel Musiol
pramen: Pavel Musiol. p0165a: p0165a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4162262

6845a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Železná Ruda - Debrník
souřadnice: 49°10'12.00"N, 13°13'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1973-10-03
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=99
ID: 553471

6845b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 123. Pancíř: pramenná mísa, 1600 m J od vrcholu
nejbližší obec: Pancíř, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'59.00"N, 13°15'44.00"E
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9401149

6845d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 10. Železná Ruda: při lesní turistické cestě z obce k jezeru Laka.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'23.00"N, 13°15'15.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1994-06-18
pramen: Čížek K., Čejka V. & Král M. (1995): Příspěvek k poznání květeny CHKO Šumava II.. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7950308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Železná Ruda: Debrník, při cestě na kraji lesa
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Houfek J. (1970): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 215-216.
projekt: FLDOK
ID: 9276582

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 10. Železná Ruda: při lesní turistické cestě z obce k jezeru Laka
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: s. d.
pramen: Čížek K., Čejka V. & Král M. (1995): Příspěvek k poznání květeny CHKO Šumava II.. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 33: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 8968823

6846a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 139. Hartmanice: údolí Pstružního potoka mezi samotou Žežulka a kótou 750, 1,5 km ZJZ od Žežulky
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'50.00"N, 13°22'46.00"E
nadmořská výška: 750-800 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: 9387494

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 0_opravy_223122_171_L2.2B
nejbližší obec: Dolejší Těšov, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'16.26"N, 13°24'7.27"E, ± 78m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4249312

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 0_opravy_223302_318_L2.2B
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'28.70"N, 13°24'3.67"E, ± 37m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4265644

6846b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 171. Kundratice: niva Radešovského potoka J od obce
nejbližší obec: Kundratice, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'22.00"N, 13°27'48.00"E
nadmořská výška: 680 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: 9388243

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kašperské Hory II. - Dlouhá Ves
souřadnice: 49°11'15.00"N, 13°29'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1962-05-30
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 568278

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: n0042_223302_138_L2.2B
nejbližší obec: Kochánov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'10.85"N, 13°25'28.74"E, ± 2367m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003-07
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. n0042: n0042. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4266241

6846c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: n0041_223307_514_T1.5
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'52.82"N, 13°24'30.74"E, ± 201m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Jana Mauricová
pramen: Jana Mauricová. n0041: n0041. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4270381

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: n0041_223311_566_T1.5
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'31.61"N, 13°22'53.22"E, ± 137m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Jana Mauricová
pramen: Jana Mauricová. n0041: n0041. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4274529

6846d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.4.sním.23. Otava, L břeh, ostrůvek pod Čeňkovou pilou, hlinito-písčité náplav mezi balvany
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'17.00"N, 13°29'35.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1969-06-21
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881678

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.4.sním.16. Rýžovní potok, niva při dolním toku nad mostem před ústím, jemný hlinitý, v dolní části písčito-hlinitý náplav
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'58.00"N, 13°30'0.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1968-07-26
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881358

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.4.sním.19. Otava, P břeh, 500m pod soutokem Vydry s Křemelnou, jemný písčité náplav
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'20.00"N, 13°29'36.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1967-07-05
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881501

6847a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kašperské Hory: lesy při cestě z parkoviště u Českých Domků k hradu Kašperk, SSV od města
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
nadmořská výška: 820-950 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2004-07-01
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 820 - 950;
ID: 8519154

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.15. Otava, P břeh, meandr pod Mouřencem, jemný písčítý až písčito-hlinitý náplav s ojedinělými balvany ruly
nejbližší obec: Annín, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'59.00"N, 13°30'17.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1968-07-26
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881319

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.20. Opolenecký potok před ústím do Radešova, jemný písčítý až písčito-hlinitý náplav, provzdušněný, lokálně štěrk, na rulovém podkladě
nejbližší obec: Radešov, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'9.00"N, 13°30'46.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1967-07-06
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881540

6847b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strašín: na březích potůčku pod Strašínskou jeskyní SZ od obce
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'58.70"N, 13°37'43.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2018-04-29
nálezc: Pavel Kúr; Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13771126

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rozsedly: mokřadní louka na břehu Nezdického potoka pod samotou Hamr 1,4 km JV od obce, vápenc
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'35.50"N, 13°37'18.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2008-05-01
nálezc: Václav Chán; Radim Paulič; Vojtěch Žíla
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8519123

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strašín: pobřežní křovina Zúklínského potoka 0,5 km Z od kostela Narození Panny Marie Z od obce
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8519141

6847c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.25. Otava, ostrůvek 1km pod Radešovem, písčítý náplav se zrny mírně promíšený humusem
nejbližší obec: Radešov, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'51.00"N, 13°30'38.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1969-06-22
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881796

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /212/ Rejštejn: smíšený les nad L břehem Otavy JV kóty 789 m mezi Rejštenem a Čeňkovou Pilou
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: s. d.
pramen: Procházka F. & Vaněček J. (1968): Nové druhy rostlin pro území Horního Pootaví. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 81-90.
projekt: FLDOK
ID: 8765169

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /50/ v okolí Kašperských Hor
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1963
pramen: Štěpán J. & Štěpánová V. (1964): Floristické poznámky z povodí Vydry na Šumavě. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 133: 217-223.
projekt: FLDOK
ID: 8849572

6847d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Javorník: PR Nad Závírkou
nejbližší obec: Javorník, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'46.00"N, 13°39'32.00"E
nadmořská výška: 870-900 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2006-07-08
náleze: David Průša; Petr Batoušek; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 870 - 900;
ID: 8519125

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Červená - Amálino údolí 1,6 km SV kapličky v obci. Kašperské Hory
souřadnice: 49°7'48.90"N, 13°35'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2004-07-15
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450748

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kašperské Hory
souřadnice: 49°7'50.26"N, 13°35'15.56"E, ± 870m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-05-13
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11855589

6848a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhota pod Kústrým: v hořejší části obce kolem cesty ze středu obce k jižnímu okraji - náves a okraje cesty, které místy jsou terašené, asi 700 m n. m.
nejbližší obec: Lhota pod Kústrým, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'10.00"N, 13°41'52.00"E
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1969-07-30
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249156

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: u potoka pod silnicí S od obce Lhota pod Kůstrým
nejbližší obec: Lhota pod Kůstrým, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'29.00"N, 13°41'59.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-07-30
nálezc: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249157

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strašice: koryto a břehy potoka (stoky) těsně na J okraji osady Panské Mlýny, 558 m n. m.
nejbližší obec: Strašice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'36.90"N, 13°42'54.10"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-07-30
nálezc: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13249158

6848b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čestice_4250036
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'29.09"N, 13°48'18.58"E, ± 185m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5587200

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čestice_4250036
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'29.09"N, 13°48'18.58"E, ± 185m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5587227

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čestice_4250037
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'27.25"N, 13°48'20.45"E, ± 32m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5587241

6848c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nespice: břehy potůčku v údolí jižně od osady
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'45.50"N, 13°44'42.20"E
nadmořská výška: 640-650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017356

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Branišov u Zdíkovce_6190157
nejbližší obec: Branišov u Zdíkovce, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'14.72"N, 13°42'14.80"E, ± 119m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5766461

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nespice_6190218
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'46.48"N, 13°43'16.61"E, ± 193m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5767407

6848d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: na březích potoka Spůlka mezi osadou Mlýny a samotou U Nárovců
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017357

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chvalšovice: olšina na březích potůčku 100 m J od samot Radkovic
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'22.00"N, 13°45'59.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244472

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ptáková Lhota: olšina při potůčku (lokalita "V Peklovech") při V úpatí návrší (kóta 748) 1 km V od osady
nejbližší obec: Ptáková Lhota, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'45.10"N, 13°46'10.60"E
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244481

6849a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Němětice: břehy řeky Volyňky JV od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'28.30"N, 13°53'22.80"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017332

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Němětice: křoviny na pravém břehu Volyňky SV od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'57.10"N, 13°53'1.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017333

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nihošovice_4250007
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'29.33"N, 13°52'26.33"E, ± 62m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5586874

6849b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Račí u Volyně: les při potůčku pod rybníkem Nišovický SV od osady Račí
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'18.20"N, 13°55'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491635

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0118_223409_414_L2.2A
nejbližší obec: Račí u Nišovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'18.61"N, 13°55'16.86"E, ± 52m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. c0118: c0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4295268

6849c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Straňovice: u potoka na Z úpatí lesnatého vrchu 0,8 km J od osady
nejbližší obec: Straňovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-07
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8519169

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malenice: křoviny na levém břehu řeky Volyňky pod Jiříčkovo skálou S od obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'48.10"N, 13°53'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-04-21
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8519124

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lčovice: mokřiny, potůčky na S svazích vrchu Věnce (kóta 765,2) JJV - JV od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
nadmořská výška: 550-700 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 550 - 700;
ID: 8519136

6850b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 53.Skočice: údolí s rybníčky Z od obce, olšina a okolí rybníčků, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
datum: s. d.
náleze: 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: 9847915

6852a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Knín: Knín u Temelína: lesní údolíčko 600 m V samoty Strouha
nejbližší obec: Knín, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1975
náleze: 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: 1975
ID: 8458730

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 105. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Knín u Temelína: lesní údolíčko 600m V samoty Strouha.
nejbližší obec: Knín u Temelína, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'21.00"N, 14°24'37.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1975
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: FLDOK
ID: 8150175

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Březí u Týna nad Vltavou
souřadnice: 49°10'51.36"N, 14°24'9.48"E, ± 63m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10927424

6852b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třítim: Třítim u Dobšic: les v údolí potůčku J až JZ osady
nejbližší obec: Třítim, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
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: 1981
ID: 8458727

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jeznice: Jeznice u Hluboké nad Vltavou: okraj lesa S silnice směr Litoradlice 1,1 km SZ osady
nejbližší obec: Jeznice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
náleze: 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: 1980
ID: 8458728

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jeznice: Jeznice u Hluboké nad Vltavou: při břehu potoka Strouha v místě 500 m SSV osady
nejbližší obec: Jeznice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
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: 1980
ID: 8458717

6852c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 588.Chlumec, vápencový lom a jeho okolí u kaple a hájovny Rachačky 2 km S od obce, 410-440 m n. m., 6852c/6852d; L. Čech.
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: s. d.
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827937

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Olešník_6070005
nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'45.32"N, 14°23'23.57"E, ± 247m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-29
nálezc: Anna Šlechtová
pramen: Šlechtová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0607. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5746698

6852d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Purkarec: při lesní asfaltové cestě JZ od Karlova hrádku v úseku ca 0,5–1,5 km (jehličnatý les).
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2001-07-04
nálezc: Jakub Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší
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: 8469841

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Purkarec: olšina a les nad rybníčkem 2 km SZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2001-07-03
nálezc: 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
ID: 8469840

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Líšnice: Líšnice u Hluboké nad Vltavou: louky u Líšnického potoka 1 km J osady
nejbližší obec: Líšnice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983
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: 1983
ID: 8458726

6853a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pořežany; Relativně zachovalé křoviny s dominující trnkou.
souřadnice: 49°9'35.33"N, 14°30'0.80"E, ± 98m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-23
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11775579

6853c

původní jméno: *stachys sylvatica*
lokalita: Drahotěšice: návěs
nejbližší obec: Drahotěšice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'26.50"N, 14°32'58.18"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: středem návsi prochází hranice fyt. okresů
ID: 13638306

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 214b1, Špánovka
souřadnice: 49°6'32.00"N, 14°31'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-08-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 89
ID: 444696

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 214b1, Špánovka
souřadnice: 49°6'27.00"N, 14°31'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-08-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 85
ID: 447077

6854b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jindřichův Hradec, Cikar, 461 G5, Na železnici
souřadnice: 49°9'4.00"N, 14°49'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-08-22
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 042
ID: 506893

6854c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Švambírek, Horusická soustava
souřadnice: 49°7'40.00"N, 14°40'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-21
projekt: ČNFD
ID: 3000384

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Švambírek, Horusická soustava
souřadnice: 49°7'40.00"N, 14°40'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-21
projekt: ČNFD
ID: 3000392

6854d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab. 1. sním. 3. Gemeinde Klec, Aue des Nežárka-Flusses 3 km OSO vom Jägerhaus Vršková nordöstlich der Gemeinde
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'20.00"N, 14°49'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-19
nálezce: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808748

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klec, 3 km VJV od hájovny Vršková SV od obce
souřadnice: 49°7'20.00"N, 14°49'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-19
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273484

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kardašova Řečice, Sýkora, 21 g5
souřadnice: 49°7'23.00"N, 14°49'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-11-18
nálezce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 99
ID: 504843

6855a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0163_233304_77_L2.2B
nejbližší obec: Klenov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'16.55"N, 14°54'39.49"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4433013

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0163_233304_81_T4.2
nejbližší obec: Velký Ratmírov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'56.78"N, 14°54'32.11"E, ± 516m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4433059

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0163_233304_90_L2.2B
nejbližší obec: Klenov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'28.72"N, 14°54'47.38"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4433323

6855b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jindřichův Hradec , Bažantnice , 34 g3 , Obora
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°59'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 2 REVIZE LP většinou z výmlatků. Ideální starý smíšený porost DB, LP s jednotlivým SM. Lípa pravděpodobně původní spolu s JS.
ID: 62046

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jindřichův Hradec , Bažantnice , 59 m , Obora
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°59'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-05-23
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 2 LP většinou z výmladků. Ideální starý smíšený porost DB, LP s jednotlivým SM. LP pravděpodobně původní spolu s JS.
ID: 62015

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: c0163_233304_108_L2.2B
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'55.19"N, 14°55'2.17"E, ± 703m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4432718

6855c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kardašova Řečice, Cikar, 9 h2, U Landštejnovy aleje
souřadnice: 49°8'47.00"N, 14°50'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-07-30
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 19 - R
ID: 504903

6856a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichův Hradec, Jindřiš, při pravém břehu Hamerského potoka ca 0,8 km SZ obce
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°3'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-11
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1616591

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřiš; degradovaná olšina podél břehu
souřadnice: 49°9'9.62"N, 15°3'29.57"E, ± 814m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12477356

6856b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 512. Bednárec: meze u železniční tratě asi 1,4 km jz. až 1,1 km jv. od kaple Panny Marie v obci
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'6.80"N, 15°5'33.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
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
poznámka: liniová lokalita: 49°11'01,8"N, 15°05'14,5"E; 49°11'12,6"N, 15°05'47,9"E
ID: 13814428

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 518. Bednárec: kosené louky asi 1,5–1,9 km jv. od kaple Panny Marie v obci
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'8.70"N, 15°6'30.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
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
poznámka: liniová lokalita: 49°11'08,4"N, 15°06'19,1"E; 49°11'08,1"N, 15°06'42,3"E
ID: 13814488

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nová Olešnice - kanál SZ rybníka Holub, 2 km ZSZ od obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'19.80"N, 15°7'59.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-02
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446797

6856c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 555. Jindřichův Hradec: při pravém břehu Hamerského potoka před vtokem do rybníka Vajgar u silničního obchvatu
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'48.80"N, 15°1'20.80"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-02
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13815016

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichův Hradec, Jindřiš, Jindřišské údolí ca 0,7 km JV od obce
souřadnice: 49°8'46.00"N, 15°4'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-06
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2004): Vegetace primárního nexerotermního bezlesí v Jindřišském údolí u Jindřichova Hradce. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 421-430.
projekt: ČNFD
ID: 1619842

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: c0162_233406_75_L2.2B
nejbližší obec: Jindřiš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'53.12"N, 15°2'30.84"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4451937

6856d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 578. Blažejov: Jindřišské údolí, podél červené turistické značky na pravém břehu Hamerského potoka od rozcestí u lávky asi 0,25 km sev. od kostela v obci po výraznou zatáčku údolí asi 1,2 km zsz. od kostela v obci, sekundární smrčiny, suťové lesy, paseky,
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'39.10"N, 15°5'18.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
nálezc: 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: 13815548

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Jindřichův Hradec, Blažejov, při pravostranném přítoku Hamerského potoka ca 0,4 km S kostela v obci

souřadnice: 49°8'39.00"N, 15°5'38.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-11

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1616661

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Jindřichův Hradec, Blažejov, v nivě Hamerského potoka pod Vítkovým hrádkem

souřadnice: 49°8'34.00"N, 15°5'13.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-08-27

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1616612

6857b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 680. Sumrakov: v obci, ca 650 m n. m., 5. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'29.00"N, 15°19'13.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-05

nálezce: K. Boublík

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8431232

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: c0160_233409_214_T1.6

nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'28.37"N, 15°15'35.42"E, ± 190m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: Petr Hesoun

pramen: Petr Hesoun. c0160: c0160. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 03.08.2000 - 17.08.2003

ID: 4453063

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 0_opravy_233404_294_M1.6

nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'35.71"N, 15°15'36.97"E, ± 14m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: Petr Hesoun

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

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005

ID: 4449323

6858a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk. loukami, olšínami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
nálezc: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8223204

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 548. Olší: olšina na místě východnějšího z dvojice bývalých rybníčků na potoce Strouha, 1 km S od kóty Hora (664,4), 580 m n. m., 6. 7. 2005, P. Lustyk.
nejbližší obec: Olší, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'33.00"N, 15°23'3.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
nálezc: P. Lustyk
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428288

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 526. Borovná: okolí lesních cest v lese 0,4-0,7 km ZJZ-JZ od obce, ca 600-610 m n. m., 6. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'41.90"N, 15°23'6.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 600-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427893

6858b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 562. Telč: PR Luh u Telče, 1 km SZ od města, ca 530 m n. m., 7. 7. 2005, J. Douša.
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'20.00"N, 15°26'9.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: J. Douša
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428517

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Telč, bažantnice SZ obce
souřadnice: 49°11'27.00"N, 15°26'37.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-15
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1873023

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC NOVÁ ŘÍŠE Polesí Telč 20 d1
souřadnice: 49°11'26.00"N, 15°25'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-08-30
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800539

6858c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Řečice_150331
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'47.65"N, 15°21'43.45"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-03
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058702

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0221_234306_254_L2.2B
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'45.53"N, 15°21'43.85"E, ± 175m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488485

6859a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zvolenovice: od rybníka Vývozní při lesní silnici
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
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: herb. CB
ID: 8452531

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 575. Olšany: lesní cesta 1 km SZ až Z od obce (na turistické značce), ca 600 m n. m., 5. 7. 2005, J. Douša.

nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'30.00"N, 15°33'12.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: J. Douša

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8429004

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: /5/ Smrčina 50-800 m J od hráze Vodnatého ryb., Z od obce Olšany u Telče

nejbližší obec: Olšany u Telče, okres Jihlava

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Zlámálík J. (1989): Rostlinstvo údolí Olšanského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 117-134.

projekt: FLDOK

ID: 8958300

6859b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: PP Opatovské zákopy, V část chráněného území, komplex vlhkých a mokřích rašelinných luk 1,7 km ZJZ(-Z) až 2,6 km Z od

kostela sv. Václava ve středu obce

nejbližší obec: Předín, okres Třebíč

souřadnice: 49°11'50.00"N, 15°38'39.00"E

nadmořská výška: 624-654 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: P. Lustyk

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.-8. července 2011). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1-94.

projekt: FK ČBS

ID: 8820698

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 590. Předín: lesní cesta ca 2,4 km ZJZ od obce, 630 m n. m., 49° 11' 26,0" N, 15° 38' 34,9" E, 5. 7. 2005, M. Štech.

nejbližší obec: Předín, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'26.00"N, 15°38'34.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Štech

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8429265

6859d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: LHC TELČ Polesí Osoudov 5 i

souřadnice: 49°7'35.00"N, 15°35'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1964-05-27

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 800040

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krasonice; Olšový porost na historickém bezlesí vlhkých luk podél vodní stružky, výskyt prameništ, místy bažinaté
souřadnice: 49°7'29.91"N, 15°35'42.56"E, ± 299m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-09
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11568863

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Krasonice; Porosty olše v linii podél odvodňovací stružky, výskyt prameništ, expandují ostružiníky.
souřadnice: 49°7'32.95"N, 15°35'21.43"E, ± 371m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-09
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11568592

6860a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: lesní cesta Čáslavickým lesem v nivě Dašovského potoka od rozcestí s cestou z Dašova, ca 1,1 km JV od osady Dašov po křížení se silnicí
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'57.96"N, 15°43'30.00"E, ± 654m
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: L. Lippl
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: 8821303

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: louka, luční mokřady, potok a kraj lesa 1 km J až 1,3 km J-JJZ od k. 671
nejbližší obec: Štětěmchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'49.44"N, 15°42'19.44"E, ± 148m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
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: 8821050

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: louka, luční mokřady, potok a kraj lesa 1 km J až 1,3 km J-JJZ od k. 671
nejbližší obec: Štětěmchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'49.44"N, 15°42'19.44"E, ± 148m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
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: 8821049

6860b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0225_234402_25_L2.2B
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'22.40"N, 15°47'9.17"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4496303

6860c

lokalita: Horky (distr. Třebíč): při okraji lesní cesty ca 350 m VSV od kaple v obci
souřadnice: 49°7'33.08"N, 15°42'15.48"E, ± 150m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2019-05-18
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13798386

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, 22f2
souřadnice: 49°8'36.00"N, 15°43'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 808934

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0225_234407_14_L2.2B
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'42.83"N, 15°44'39.62"E, ± 99m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4498710

6860d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0225_234407_25_L2.2B
nejbližší obec: Babice u Lesonic, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'34.68"N, 15°45'22.57"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4498743

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0225_234407_27_L2.2B
nejbližší obec: Babice u Lesonic, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'37.92"N, 15°45'36.22"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0225: j0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4498752

6861a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: les na J svahu vrchu Mikulovická hora (586 m), od silnice Mikulovice–Kojetice až ke starému lomu ve vrcholové partii vrchu
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'41.40"N, 15°50'12.12"E, ± 171m
nadmořská výška: 530-580 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
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: 8828069

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: okraj lesa a lesní cesta u hlavního vjezdu do oplocené rezervace na SV úpatí vrchu Hošťanka, ca 0,4 km J obce
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'3.00"N, 15°52'48.36"E, ± 188m
nadmořská výška: 505-545 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
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: 8828267

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: lesní cesta ± podél oplocení rezervace na J až JJV úpatí vrchu Hošťanka
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'46.44"N, 15°52'28.92"E, ± 361m
nadmořská výška: 545-575 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
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: 8828232

6861b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jaroměřice - Třebíč, Cidlina - Klučov, 247c4 (501a1)
souřadnice: 49°10'27.00"N, 15°55'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-07-20
náleze: F. Vašíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 797306

6861d

lokality: Zárubice: lesní mokřady zvané "Ostrá louka" v lesním komplexu ca 1,3 km ZJZ od kaple v obci.
nejbližší obec: Myslivořice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'7.04"N, 15°57'58.18"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: T. Berka
pramen: Berka T., Maštera J., Kabelka R., Peřínková P., Bezděčková K. & Bezděčka P. (2016): Průzkumy lesních mokřadů u Myslivořic. - Ms. [závěrečná zpráva z inventarizačního průzkumu, depon. in: Mokřady a management a. s., Dobronín].
projekt: Vysočina
ID: 13321046

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0193_234415_63_L2.2B
nejbližší obec: Myslibořice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'14.70"N, 15°57'49.64"E, ± 169m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4499928

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Myslibořice
souřadnice: 49°7'7.41"N, 15°57'56.25"E, ± 127m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-08
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012); Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10927092

6862a

lokalita: Třeбенice, Plešice: lokalita Staré duby, pravobřežní svahy doubrav a dubohabřin nad Dalešickou přehradou ca 1 km S-SV od kaple v obci Plešice
nejbližší obec: Třeбенice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'22.25"N, 16°2'35.91"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2015b): Botanický inventarizační průzkum lokality Staré duby. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117999

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Velké Meziříčí: Arnolecké hory JZ obce Chroustov
nejbližší obec: Chroustov, okres Nymburk
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 9277299

6862b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: doubravy s světlinami, dubohabřiny a suťové lipiny na skalnatém svahu (amfibolit) nad levým břehem Oslavy, ca 2,4–2,8 km Z–ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'40.08"N, 16°9'42.12"E, ± 197m
nadmořská výška: 325-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: L. Čech
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: 8829733

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: listnatý les na svahu nad levým břehem Oslavy J od bývalé hájovny (dnes rekreační středisko) U Vlasáka, ca 2,8 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'51.96"N, 16°9'36.36"E, ± 216m
nadmořská výška: 332-405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: L. Čech
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: 8829615

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: lesy a paseky podél zeleně značené turistické cesty od zámku Vlčí kopec po vyhlídku Gloriet, 2,5 km JV až 2,4 km VJV od středu obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'33.12"N, 16°9'51.12"E, ± 414m
nadmořská výška: 340-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: P. Koutecký
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: 8829568

6862c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les na hřbítku mezi Milačkou a Rouchovankou od JV okraje obce do vzdálenost 1,2 km JV od kostela
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'19.08"N, 16°3'39.96"E, ± 428m
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830066

6862d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0080_243313_195_L2.2B
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'14.59"N, 16°9'32.22"E, ± 156m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. j0080: j0080. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2001 - 10.09.2002
ID: 4597898

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mohelno; Převážně jasaninové porosty kolem Mohelničky, ruderalizované E1.
souřadnice: 49°7'14.11"N, 16°9'33.78"E, ± 201m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-04-12
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12967343

6863a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: dno údolí Chvojnice podél modré turistické značky mezi Olšinským mlýnem a ústím Sudického potoka
nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'42.96"N, 16°13'17.04"E, ± 1443m
nadmořská výška: 355-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: M. Lepší; J. Lepš; 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: 8830655

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 143. Kozí hřbety: k Chvojnici obrácené svahy Kozích hřbetů (kóta 430) asi 2,5 km JJZ od obce Sudice a údolí Chvojnice pod nimi, lesní, skalní a suťová vegetace
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
nadmořská výška: 340-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9310690

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Údolí Oslavy a Chvojnice, Kuroslepy: ca 1,9 km VSV od centra obce
souřadnice: 49°9'25.70"N, 16°14'15.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-05-01
nálezc: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1520971

6863c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: zeleně značená turistická cesta od Skřípského mlýna ke kótě U Skřípiny, 3,2 SSV až 2,4 SV od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'11.40"N, 16°12'29.52"E, ± 670m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
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: 8831058

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kraví hora, horní část skalnatého svahu pod zříceninou hradu a les V od zříceniny (podél červeně značené turistické cesty), 2,3 km JV od středu obce
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'20.00"N, 16°13'48.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Chrtek; L. Čech
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: 8831155

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 141. Skřípínský potok - Cikánský tábor: lesní komplex V od silnice Mohelno-Březník a aluvium na P břehu řeky Oslavy, smíš. les s převahou buku a travnaté i křovinaté porosty
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
nadmořská výška: 280-360 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. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9310482

6863d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Údolí Oslavy a Chvojnice - Ketkovice, luh u Oslavy ca 1,5 km JJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°8'48.00"N, 16°15'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-01
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519697

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Náměšť nad Oslavou, Lukovany, U rybníčka, 587A4
souřadnice: 49°7'40.00"N, 16°18'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771075

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Čertův jazyk (lokality č. 152)
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'24.02"N, 16°15'20.00"E, ± 725m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
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: 6554881

6864a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0238_243401_48_L2.2B
nejbližší obec: Zakřany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'17.05"N, 16°20'13.02"E, ± 619m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-17
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0238: b0238. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4605883

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zastávka; luh u potoka, potok zahlouben, silně eutrofní
souřadnice: 49°11'21.52"N, 16°20'54.21"E, ± 116m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-01
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12413474

6864b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Popůvky u Brna, cca 1km od Masarykova okruhu v lese
souřadnice: 49°11'44.00"N, 16°27'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-18
nálezc: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1512168

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Střelice, 0,4 km S kóty Skalka, 2,4 km ZJZ od žel. stanice Střelice
souřadnice: 49°9'2.00"N, 16°27'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-27
nálezc: 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: 1454664

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: linker Nebenfluss des Bobrava-Flusses, Praebohemicum
souřadnice: 49°10'7.00"N, 16°25'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-05-23
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153608

6864c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Neslovice, cca 1 km J obce.
souřadnice: 49°7'45.00"N, 16°23'25.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-23
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019734

6864d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Radostice, 0,5 km SSZ od ŽST, na červ. zn. směr Ivančice, 0,1 km SZ od železnice
souřadnice: 49°8'16.00"N, 16°27'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-08-07
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: 1455316

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Náměšť n. Osl., Bučín, Nad nádražím, 764F4
souřadnice: 49°8'2.00"N, 16°27'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-07-03
náleze: J. Driml
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 790778

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Veveří, LZ Rosice, Hlína, nad nádražím Radostice, 125 c5
souřadnice: 49°8'2.00"N, 16°27'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-08-30
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 792366

6865a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Údolí Kohoutovického potoka
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.10"N, 16°33'8.07"E, ± 875m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-06-08
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. Zhodnocení veg. a flor. poměrů v prostoru lev. břehu Kohout. potoka.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6470294

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pisárky; Vzrostlý les v údolní poloze, lokálně i s náznaky luhu na dně údolí, na horním okraji segmentu málo až bučina, v současnosti místy probírková těžba
souřadnice: 49°11'25.59"N, 16°33'28.73"E, ± 411m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-04-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12422367

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kohoutovice; vzrostlá bučina v inverzní údolní poloze, náznaky luhu v rokli
souřadnice: 49°11'56.05"N, 16°32'40.33"E, ± 73m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-08
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12424635

6865b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Černovický hájek
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.78"N, 16°38'42.74"E, ± 419m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-27
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6410938

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Černovický hájek
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.78"N, 16°38'42.74"E, ± 419m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6542111

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Černovický hájek
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.78"N, 16°38'42.74"E, ± 419m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-04-26
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6472087

6865c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: [distr. Brno-venkov, Střelice:] v křovinách podél Šafránkova mlýna. S. m. 270 m
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'56.11"N, 16°31'18.03"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-06-18
nálezc: M. Řezka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13826456

6865d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Holásecká jezera.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6545021

6867b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Letonice; pěkný druhově pestrý porost, místy chudší nebo mírně ruderalizované
souřadnice: 49°10'35.56"N, 16°56'40.56"E, ± 224m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2013-07-01
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12309416

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Letonice; pěkný druhově pestrý porost, místy chudší nebo mírně ruderalizované
souřadnice: 49°10'39.19"N, 16°56'46.99"E, ± 354m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2013-07-01
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12309557

6867d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bučovice, Mouřínov, 5b
souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°58'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-08-12
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1004348

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bučovice, Mouřínov, 9j
souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°58'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-07-24
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1004304

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mušenice
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'4.59"N, 16°56'29.54"E, ± 705m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Pekárová
pramen: Pekárová J. Botanický inventarizační průzkum PR Mušenice.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6508859

6868b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chroustová, dubohabřina asi 2,3 km SV od kostela v obci (49°10'26" N, 17°09'44" E)
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'26.00"N, 17°9'44.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801112

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nemochovice
souřadnice: 49°11'43.27"N, 17°8'8.21"E, ± 214m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2014-07-30
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12428953

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brankovice
souřadnice: 49°10'20.58"N, 17°9'28.20"E, ± 288m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12491036

6868c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: lesy J–JZ obce (úsek od okraje lesa asi 0,75 km JZ od kostela sv. Mikuláše po paseky asi 1 km JJZ od kostela), lesy a lesní okraje (dubohabřiny, místy s vysazenou borovicí, hustým křovinným patrem a druhově velmi chudým podrostem)
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 250–330 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-11
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801120

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: zalesněné mírné S–SZ svahy podél lesní cesty (= žlutě značená turistická cesta) 0,5–1 km J od kostela sv. Mikuláše v obci
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 300–335 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-10
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801121

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: lesy při cestě mezi okrajem lesa asi 2,3 km ZJZ od železniční stanice Nemotice a SV okrajem rezervace U vrby, dubohabřiny,
bučiny, smrkové výsadby, paseky, vlhčiny na lesních cestách; kvadranty 6868c, 6868d
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'53.33"N, 17°4'10.21"E, ± 2000m
nadmořská výška: 330–430 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
nálezc: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801123

6868d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Letošov_5710067
nejbližší obec: Letošov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'18.67"N, 17°4'55.45"E, ± 202m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-07-14
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5714813

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Letošov_5710069
nejbližší obec: Letošov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'24.76"N, 17°4'59.66"E, ± 217m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-07-14
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5714902

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0205_244412_184_L2.2B
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'16.67"N, 17°5'31.42"E, ± 300m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2003
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4635898

6869a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: rezervace Strabišov-Oulehla, les Strabišov, dubohabrové a smíšené kulturní porosty 0,5 km na SZ až 0,8 km na Z od obce
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
nadmořská výška: 330-380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801113

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kroměříž, Roštín, Litenčice, Strabišov - Bažantnice, 104e1
souřadnice: 49°10'46.00"N, 17°11'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1971-09-02
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 999878

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kroměříž, Litenčice, Kunkovský les, 112a1
souřadnice: 49°11'16.00"N, 17°11'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1971-09-02
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1002571

6869b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 516. Staré Hutě, hřeben mezi Vlčákem a Buchlovským kamenem
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'59.97"N, 17°17'43.48"E, ± 1200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8695291

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Salaš-2,3 km SZ; 0,7 km J od kóty 490,0 (Strachov)
souřadnice: 49°9'10.00"N, 17°19'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-08-11
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811230

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zdounky, Roštín, Prusinovka, 25C1
souřadnice: 49°9'17.00"N, 17°15'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1971-07-07
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 990183

6869c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kraví hora: fragmenty habřin s hojnými jehličnany a přilehlé okraje polí podél cesty do obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
nadmořská výška: 330-375 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801114

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 324.Brankovice, les Žaroušky, část 3,6 km JV obce
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'3.09"N, 17°10'8.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař; Bohumil Trávníček; Karel Kubát
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8688959

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 492. Stupava, SPR Stará hráz, ostroh nad Kyjovkou 1,6 km JZ obce
nejbližší obec: Stupava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'36.77"N, 17°13'48.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694291

6869d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Buchlovice: Přírodní památka Barborka, jižní svah kopce Barborka 2,85 km SSZ od kostela v obci Buchlovice v nadmořské výšce 410–510 m
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'28.72"N, 17°19'9.88"E, ± 90m
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2013
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek P. (2013) Inventarizační průzkum rostlin lokality PP Barborka., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10157773

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 41. Chřiby, povodí horního toku Kyjovky, v území roztroušeně, vlhká místa a břehy potoků

nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: s. d.

pramen: Baroušová H. & Unar J. (1990): Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chřibech. - Scripta (J. Fac. Sci. Masaryk Univ.) 20: 397-411.

projekt: FLDOK

ID: 8701918

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 531. Buchlovice, les podél zelené zn. Z hradu Buchlov

nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°6'38.80"N, 17°17'51.50"E, ± 300m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1987

nálezce: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová; Jan Štěpánek

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8695645

6870a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 603. Kostelany, Komínky, les na hřebeni

nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž

souřadnice: 49°11'5.10"N, 17°22'5.90"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1987

nálezce: Josef Holub

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8697789

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 214. Kostelany: les při silnici z obce ke Komínkům, 1-2 km jihojihozápadně od obce, 410-460 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°11'51.00"N, 17°22'16.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: s. d.

nálezce: 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: 9618975

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: 215. Kostelany: les mezi chatou v Kudlovské dolině a vrcholem Komínky 2 km jihovýchodně až 2 km jihojihozápadně od obce, 300-520 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°11'13.00"N, 17°22'38.00"E

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: s. d.

nálezce: 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: 9619028

6870b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Halenkovice-3,2 km SZ; 1,2 km SV od kóty 411,0 (Březová); pravý břeh potoka Vrbka
souřadnice: 49°11'30.00"N, 17°26'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-08-18
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kudlovice-Dolina-2 km SSZ; 0,7 km JZ od kóty 369,1; u silnice (nalevo) ved. do Kudlovic
souřadnice: 49°9'60.00"N, 17°26'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-08-18
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811602

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 5 km NNW vom Dorf Kudlovice, Chřiby
souřadnice: 49°10'20.00"N, 17°25'50.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1973-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2148024

6870c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Břestek: Přírodní památka Břestecská skála, na jihozápadním hřebetu a úbočí vrchu Komínek (455,8 m), nad údolím Břestecského potoka 2,4 km SSZ od obce, v nadmořské výšce 275–385 m.
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'39.04"N, 17°20'6.60"E, ± 90m
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2013
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek P. (2013) Inventarizační průzkum rostlin lokality PP Břestecská skála, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10157940

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 563. Salaš, údolí Salašky mezi obcí a památníkem 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'44.21"N, 17°20'12.48"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Josef Holub
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696825

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 581. Modrá, lesy na pr. straně údolí Orlová
nejbližší obec: Modrá, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'45.77"N, 17°23'16.54"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8697290

6870d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 7. Uherské Hradiště: SZ obce Kudlovice
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 77c. Chříby
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: 9288346

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kněžpole, PR Kanada, 1,9 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°6'12.70"N, 17°29'36.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-30
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497426

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kněžpole, Kněžpolský les, 1,8 km ZZ od kostela v obci
souřadnice: 49°6'7.90"N, 17°29'39.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-29
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497329

6871a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Napajedla, 2,1 km JV, háj Obora (Prusinky)
souřadnice: 49°9'21.00"N, 17°32'16.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1972-06-06
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1974): Die Bedeutung der Mittelmährischen Karpaten für die Migration der Pflanzen im Holozän. - Čas. Morav. Mus. Brno, 59: 95-158.
projekt: ČNFD
ID: 1855018

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vizovice, Karlovice, Prusinky, 20 d 1
souřadnice: 49°9'5.00"N, 17°32'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-05-02
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 957139

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vizovice, Karlovice, Prusinky, 21 e 1
souřadnice: 49°9'35.00"N, 17°32'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-05-02
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 957324

6871b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 714. Bohuslavice u Gottwaldova [= Zlína], obec
nejbližší obec: Bohuslavice u Gottw., okres Zlín
souřadnice: 49°9'54.06"N, 17°38'14.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8701386

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 718. Bohuslavice u Gottwaldova [= Zlína], les SV silnice 1 km JV obce
nejbližší obec: Bohuslavice u Gottw., okres Zlín
souřadnice: 49°9'36.17"N, 17°38'40.63"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8701548

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 29. Uherské Hradiště: Dolní Paseky 2 km J Gottwaldova
nejbližší obec: Dolní Paseky u Gottw
fytochorion: 79. Zlínské 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: 9289101

6871c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Kněžpole, Kněžpolský les
nejbližší obec: Kněžpole, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'44.90"N, 17°30'34.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezcce: Štěpán Husák; Zdeněk Habrovanský; Sedláčková
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680516

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 683. Toplná, les Bukovina
nejbližší obec: Toplná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'33.52"N, 17°33'14.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700188

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kněžpole u Uherského Hradiště_5590091
nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'33.26"N, 17°30'46.66"E, ± 273m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-02
nálezcce: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704915

6871d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vizovice, Březolupy, Boří, 16 a 6
souřadnice: 49°8'14.00"N, 17°35'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-05-21
nálezcce: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 956035

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vizovice, Březolupy, Boří, 250 d
souřadnice: 49°8'14.00"N, 17°35'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-08-21
nálezcce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 955995

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: z0145_253315_164_L3.3B
nejbližší obec: Částkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'5.36"N, 17°38'5.93"E, ± 149m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-06-20
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0145: z0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4747887

6872a

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Kudlov: les 300 m jižně Filíkových Pasek; smíšený les, vlhčí, stinné stanoviště; 395 m s. m.
nejbližší obec: Kudlov, okres Zlín
souřadnice: 49°11'28.12"N, 17°41'25.80"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-06-12
náleze: Jana Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH520; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13826440

6872b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: quelliger Hang cca 0,5 km NO der Ortschaft Na Lhotách bei Gottwaldov, Geb. Západobeskydské Karpaty
souřadnice: 49°10'32.00"N, 17°45'34.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2147463

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Beskydy, 0.5 km SV od Na Lhotách u Zlína
souřadnice: 49°10'32.00"N, 17°45'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695342

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vizovice, Provodov, Za Dúbravkami, 8 c 1
souřadnice: 49°9'41.00"N, 17°45'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-09-11
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 953789

6872c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Okr. Zlín: Prádlisko (Lidkovice), S konec obce
souřadnice: 49°8'27.00"N, 17°43'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356595

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ludkovice; asi 2 km SSZ od S konce obce, na levém břehu Březůvského potoka, vpravo od silnice 490
souřadnice: 49°8'13.00"N, 17°43'5.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-09
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382448

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: zarostlá erozní rýha pod Velkým Ořechovem k Dobrkovicím
souřadnice: 49°6'7.00"N, 17°40'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-06-26
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430602

6872d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 85. Luhačovice: kolem cesty od přehrady k městu
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valešské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131542

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Z1- I 2. Zlín: Petrůvka: pod obcí (6872d 1941)
nejbližší obec: Petrůvka, okres Zlín
souřadnice: 49°6'5.00"N, 17°48'31.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941
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: 9754243

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Na Klenkově, 0.9km V od odbočky ze silnice Luhačovice-Zádveřice na Petrůvku
souřadnice: 49°7'20.00"N, 17°48'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1999-09-09
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2808296

6873a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 71. Lipina: lesík u lyžařského můstku V od obce
nejbližší obec: Lipina, okres Olomouc
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9130811

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: z0126bk_253408_26_L2.2A
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'34.78"N, 17°49'58.19"E, ± 275m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-06
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0126bk: z0126bk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4751948

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: z0117_253224_1324_L2.2A
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'50.03"N, 17°52'50.02"E, ± 97m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Darek Lacina
pramen: Darek Lacina. z0117: z0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4744104

6873b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Brumov na Vláře, Vys.Pole, U hájovny Klementiny, 21 d 1
souřadnice: 49°11'17.00"N, 17°56'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-06-27
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 951096

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Brumov na Vláře, Vys.Pole, U háj. Klementiny, 20 o
souřadnice: 49°11'17.00"N, 17°56'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1954-05-25
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 951136

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Brumov na Vláře, Vys.Pole, U háj. Klementiny, 20 o
souřadnice: 49°11'17.00"N, 17°56'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1953-10-28
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 951058

6873c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 88. Lipová: údolí potoka J od obce až Z od kóty 441,5 /pole, les, okraj lesa, vlhká i suchá louka, břeh potoka/
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Tomášek; Bohumil Slavík; Emilie Balátová-Tuláčková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131788

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Z2- D 3. Zlín: Divnice: Krátecko (422) (6873c 1926)
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'59.00"N, 17°53'56.00"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: 9760134

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Z1- B 5. Zlín: Haluzice: Papradná (6873c 1926)
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'37.00"N, 17°53'7.00"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: 9753431

6873d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 70. Vlachovice: Středěnský potok - vegetace v úzkém pruhu podél potoka, travnatá a křovinatá stráň u potoka, okraje polí
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Jaroslav Koblížek; Michaela Šourková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9130741

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'59.40"N, 17°55'10.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 370-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129369

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Z1- O 3b. Zlín: Vrbětice: Rubaný háj (6873d 1926b)
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'1.00"N, 17°57'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9754837

6874a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 20. Poteč: pastvinaa les ca 800 m ZSZ od hlavní silnice v obci
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°9'28.60"N, 18°1'28.50"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128404

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Lačnov: louky 700 m J křížovatky v obci
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128220

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Lačnov: okraj lesa 700 m J křížovatky v obci
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128200

6874b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.6.sním.10. Francová Lhota: při turist.značce, cca 1,9km JZ od kostela.
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'31.00"N, 18°6'20.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335203

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 24. Študlov: podél cesty od kóty 792,1 SSZ směrem kolem samoty Na Příkrém až k J okraji obce
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128558

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 30. Študlov: hřeben mezi vrchy Počar /kóta 817,7/
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
nadmořská výška: 750-817 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
nálezc: Bohumil Slavík; Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128817

6874c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 117. Brumov: horní část údolí Juřicova potoka /prameništní louka, les/ Z od obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
nálezc: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132813

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34. Valašské Klobouky: dva rybníky v údolí J od nádraží, jejich okraje a blízké okolí
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Josef Holub; Tomášek; Dostál; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129020

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 91. Valašské Klobouky: údolí Vlčího potoka Z od restaurace Koliba, J od města
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Vlastimil Tlusták; Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132150

6874d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Z2- I 2a. Zlín: Nedašova Lhota: nad obcí (6874cd 1926a)
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'40.00"N, 18°5'19.00"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: 9762375

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Z2- Q 2. Zlín: Študlov: mezi Kyjanicou a Požárem (6874d 1926)
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'55.00"N, 18°5'28.00"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: 9765283

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Z2- Q 4. Zlín: Študlov: mezi Požárem a Zubákem (6874d 1926)
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'45.00"N, 18°5'22.00"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: 9765900

6946b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.4.sním.18. Otava, P břeh, cca 2,5km pod soutokem Vydry s Křemelnou, písčité náplav, který vyplňuje mezery mezi balvany
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'39.00"N, 13°29'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1967-07-05
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881462

6947a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC Kašperské Hory - Bílý Potok
souřadnice: 49°5'40.00"N, 13°34'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1974-08-27
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=173
ID: 554900

6947c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /8/ údolí Vydry /S Modravy/
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1963
pramen: Štěpán J. & Štěpánová V. (1964): Floristické poznámky z povodí Vydry na Šumavě. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 133: 217-223.
projekt: FLDOK
ID: 8849433

6947d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šumava, pravý břeh Teplé Vltavy asi 0.5 km JV od Františkova u Kvildy
souřadnice: 49°0'4.00"N, 13°37'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1973-07-30
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695269

6948b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vimperk: údolí potůčku v lese západně od samot "U Kašpírka" VJV od osady Modlenice
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'31.60"N, 13°46'40.70"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-08
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244484

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vimperk I: při potůčku v lese Z od samoty "Kašpírek" 1,5 km S od města
nejbližší obec: Vimperk I
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2005-06-05
nálezc: Václav Chán; Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8519158

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Sudslavice: olšina při stoce pod železniční tratí (pod Z svahem Opolence) SV od osady
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'25.20"N, 13°47'44.20"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004-06-13
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8519137

6948c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lipka u Vimperka
souřadnice: 49°2'2.41"N, 13°44'14.22"E, ± 68m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-07-31
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10896432

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vimperk
souřadnice: 49°2'46.79"N, 13°44'10.33"E, ± 431m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.1
ID: 10950936

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vimperk
souřadnice: 49°2'3.68"N, 13°43'21.64"E, ± 124m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10951783

6948d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: p0150a_321202_837_T1.5
nejbližší obec: Korkusova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'6.84"N, 13°45'52.31"E, ± 89m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004
nálezc: Aleš Kučera
pramen: Aleš Kučera. p0150a: p0150a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4808185

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0150a_321202_841_T1.2
nejbližší obec: Arnoštka, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'10.66"N, 13°45'57.13"E, ± 53m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004
náleze: Aleš Kučera
pramen: Aleš Kučera. p0150a: p0150a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4808229

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klášterec u Vimperka
souřadnice: 49°1'53.89"N, 13°45'28.67"E, ± 140m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-09-25
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11111523

6949a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Buk pod Boubínem; Vrbo-olšovský potoční luh s olší šedou, tvořící v potoční nivě, obklopené kulturním jehličnatým lesem, složitou mozaiku s vysokobylinnými porosty T1.6. Silná eutrofizace, nepříliš charakteristická skladba dřevinného patra. E3 60 %
souřadnice: 49°3'2.02"N, 13°51'18.48"E, ± 1285m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-06
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11772170

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bošice; Vrbo-olšovský luh potoka, silně eutrofizovaný až ruderalizovaný, druhově ochuzený. Koryto potoka místy silně erodované. E3 70 %, E2 30 %, E1 60 %.
souřadnice: 49°5'10.07"N, 13°50'15.00"E, ± 540m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-13
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11773592

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bošice; Fragmenty prameništích olšin, v rámci mapovaného segmentu tvořící mozaiku s X12A (na sušších místech). Minimální eutrofizace. E3 70 %, E2 30 %, E1 80 %.
souřadnice: 49°4'43.98"N, 13°50'24.66"E, ± 272m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11774342

6949c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8665667

6949d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0195_223425_202_L2.2B
nejbližší obec: Výrov u Husince, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'32.50"N, 13°59'25.44"E, ± 346m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0195: w0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.07.2003 - 08.07.2004
ID: 4306764

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0195_223425_211_L2.2B
nejbližší obec: Výrov u Husince, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'48.59"N, 13°59'1.57"E, ± 85m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0195: w0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.07.2003 - 08.07.2004
ID: 4306807

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: EVL Blanice (projekt JCK)
souřadnice: 49°0'44.31"N, 13°56'11.52"E, ± 736m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2011
náleze: Ondřej Simon; David Fischer; Aleš Svoboda
pramen: Fischer D., Simon O., Svoboda A. (2011): 1.2.32 - Inventarizační průzkum hydrologie - Podklady pro plán péče EVL Blanice
projekt: NDOP
ID: 12027942

6950a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strunkovice, levý břeh Blanice, ca 0,6 km pod obcí
souřadnice: 49°5'17.00"N, 14°3'31.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1963-08-14
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1969): Zur Syntaxonomie der natürlichen nitrophilen Saumgesellschaften in der Tschechoslowakei und zur Gliederung der Klasse Galio-Urticetea. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 235-259.
projekt: ČNFD
ID: 1561585

6950b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Čichtice: světlý les ve vrcholové části vrchu Hnojnice (kóta 544) jižně od obce
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'37.29"N, 14°5'23.76"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2019-07-20
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13794862

6950c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třebanice: údolí potoka Melhutky v lesích mezi Velkým hrádečkem (kóta 571,4) a Malým hrádečkem (kóta 509) VSV od osady
nejbližší obec: Třebanice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'3.00"N, 14°8'42.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-21
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8519163

6950d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ratiborova Lhota: lesík na stráni nad pravým břehem Melhutky V od osady
nejbližší obec: Ratiborova Lhota, okres Prachatice
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-22
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8519147

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhenice: kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-02
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší
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: 8469831

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 20.Lhenice, kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků, 490 m n. m., 6950d; M. Lepší a P. Lepší.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: s. d.
náleze: Martin Lepší
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: 9817199

6951c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhenice: potok Stružka mezi mostem u Brusenského Mlýna a následujícím mostem proti proudu potoka (SV osady Brusná) 2,6–3,2 km SV kostela v obci, v potoce, na jeho březích, les a louka na levém břehu.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-04
náleze: J. Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8469832

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 26.Lhenice, potok Stružka mezi mostem u Brusenského Mlýna a následujícím mostem proti proudu potoka (SV osady Brusná) 2,6–3,2 km SV od kostela v obci, v potoce, na jeho březích, les a louka na levém břehu, 470 m n. na levém břehu, 470 m n. m., 6951c; K. Šumberová a J. Rydlo.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: s. d.
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
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: 9817350

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhenice
souřadnice: 49°0'42.14"N, 14°10'40.92"E, ± 404m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10609502

6952a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 337.Hluboká nad Vltavou, Munický rybník při JZ okraji města, SZ až JZ část rybníka (litorál, bylinné a dřevinné břehové porosty a navazující louky, na cestě), 380 m n. m., 6952a/6952d; K. Šumberová.
datum: s. d.
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823710

6952b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hluboká nad Vltavou: Údolí potoka ca 0,65 km ssv. od vrchu Baba
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
datum: 2006-06-24
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douda J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 24.6., 25.6.;
ID: 8472530

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hluboká nad Vltavou: Luční enkláva U chaty a podél cesty (a v jejím bližším okolí) vedoucí z luční enklávy U chaty (ca 1,8 km jv. od vrcholu Velkého Kameníku) k potoku (ca 2 km jv. od vrcholu Velkého Kameníku),
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

datum: 2006-06-24

pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douda J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: dále po cestě proti proudu potoka k luční enklávě U Jelena (0,4 km s. od vrcholu Velkého Kameníku), přes vrchol Velkého Kameníku k luční enklávě Tlamsů jitro (ca 0,5 km s. od vrcholu Velkého Kameníku); 24.6., 25.6.;

ID: 8472531

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hluboká nad Vltavou: břeh Vltavy ca 1,5 km JJV vrchu Baba, při červené turistické značce.

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2001-07-04

nálezce: Petr Lepší; Jakub Těšitel; Rudolf Hlaváček

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: 8469838

6952d

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: EVL Vrbenské rybníky (projekt JCK)

souřadnice: 49°0'4.14"N, 14°25'54.31"E, ± 1224m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2013

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: Hlaváček R. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Vrbenské rybníky

projekt: NDOP

ID: 12023781

6953a

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: w0096_224423_92_X9B

nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'0.61"N, 14°30'35.68"E, ± 192m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2002

nálezce: Magdalena Kubešová

pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4331631

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: w0096_224423_98_L2.2B

nejbližší obec: Lhotice u Českých Budějovic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'1.58"N, 14°30'49.18"E, ± 95m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2002

nálezce: Magdalena Kubešová

pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4331648

6953c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Libnič: PP Libnič, smíšený les s opuštěnými vápencovými lůmky ca 700 m V od kostela v obci.
nejbližší obec: Libnič, okres České Budějovice
nadmořská výška: 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
ID: 8469824

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lišov: v lese podél žlutě značené turistické stezky 2–3 km Z od kostela v obci.
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
nadmořská výška: 520-550 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: 520-550;
ID: 8469823

původní jméno: *Stachys sylvatica*
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: 8469816

6954b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kolence (CHKO Třeboňsko), při S okraji hráze rybníka Zadní Pasecký J od obce
souřadnice: 49°4'35.00"N, 14°47'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636564

6954d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třeboňská pánev, LZ Třeboň, polesí Zámecký, odd. 30b1
souřadnice: 49°0'29.00"N, 14°45'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: P. Březina
pramen: Březina P. (1975): Lesní společenstva Třeboňské pánve. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 85/10: 1-116.
projekt: ČNFD
ID: 1976153

6955a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 27. Černokostecko: Sázava n. Sázavou: bukový les Spálený vrch 200 m Z bývalé hájovny Blatce
nejbližší obec: Sázava n. Sázavou
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234780

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab. 1. sním. 1. Gemeinde Stráž nad Nežárkou, Nová řeka, ca. 2,5 km WSW von der Gemeinde
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'58.00"N, 14°52'18.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-14
náleze: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808634

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Stráž nad Nežárkou, Nová Řeka, cca 2,5 km ZJZ směrem od obce
souřadnice: 49°3'58.00"N, 14°52'0.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-14
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273568

6955b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lásenice, u hájovny Včelnice, lem acidofilní vlhké doubravy
souřadnice: 49°3'53.00"N, 14°59'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-08-13
náleze: T. Kučera
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1263082

6955d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 201. Stráž nad Nežárkou: Dolní Lhota, les při asfaltové lesní cestě na Lesovnu v Dubovici 50–550 m již. od Blatské Hajnice a 3,3 km jv. od středu vsi
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'27.40"N, 14°58'30.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
ID: 13809419

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dubovice-Vojířov, Dubovice , 223 a3
souřadnice: 49°1'17.00"N, 14°58'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-15
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 401; REVIZE
ID: 57123

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bukovice - Vojířov , Bukovice , 214 a4
souřadnice: 49°2'21.00"N, 14°58'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-06-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 24 - R
ID: 519606

6956a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichův Hradec , Řasy , 175 f1, Černý vrch
souřadnice: 49°5'39.00"N, 15°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-08-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 66 , REVIZE
ID: 63964

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichův Hradec , Řasy , 175 f1, Černý vrch
souřadnice: 49°5'39.00"N, 15°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 66 , REVIZE
ID: 63938

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Jindřichův Hradec , Řasy , 6 g, Černý vrch
souřadnice: 49°5'39.00"N, 15°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-07-12
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 66
ID: 63913

6957a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jindřichův Hradec, Kaproun, prameniště pod žel. zastávkou
souřadnice: 49°5'2.00"N, 15°10'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002-07-07
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619864

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jindřichův Hradec, Člunek, 16b
souřadnice: 49°5'15.00"N, 15°10'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1960-06-07
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 22 ; *Carex* sp. - *C. umbrosa*?
ID: 50198

6957c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Landštejn - potok Pstruhovec 1,8 km SV od hradu v obci. Slavonice
souřadnice: 49°1'58.50"N, 15°14'54.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-23
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1450458

6958a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipolec: vlhká louka u Obecního rybníka asi 1 km JZ od osady
nejbližší obec: Lipolec, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: J. Švarc; Pavel Doležal
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8452538

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 168. 6958a/201. Lipolec u Dačic: vlhká louka u Obecního rybníka asi 1km JZ od osady.
nejbližší obec: Lipolec u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'49.00"N, 15°20'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: P. Doležal; J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216563

6958b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dačice I: lesnatý svah zvaný "Bažantnice" nad pravým břehem Moravské Dyje pod silnicí do Velkého Pěčína ca 2 km S od města
nejbližší obec: Dačice I
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: J. Švarc; M. Králová
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8452537

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 176. 6958b/201. Dačice: lesnatý svah zv. "Bažantnice" nad P břehem Morav.Dyje pod silnicí do Velkého Pěčína ca 2km S od města. (Růžička I., 1962, 1964, 1966, 1970, kolektiv 1998, 2000.)
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'59.00"N, 15°26'28.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: M. Králová; J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. Švarc et Králová
ID: 8216784

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobrohošť - prameniště 1,2 km JJZ obce. Dačice.
souřadnice: 49°4'4.60"N, 15°28'55.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-20
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1443667

6958d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0207_234323_15_R1.4
nejbližší obec: Ostojkovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'14.86"N, 15°29'17.66"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
nálezc: Lenka Caisová
pramen: Lenka Caisová. w0207: w0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4495251

6959a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Budíškovice: v obci
nejbližší obec: Budíškovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8452535

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 229. 6959a/201. Budiškovice: v obci. .

nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'33.00"N, 15°31'56.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217807

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Budiškovice; Olšina na prameništi a podél vodní stružky vytékající z prameniště, sušší i vlhká až zvodnělá prameništní fáze, na sušších místech expanduje *Rubus* sp., ruderalizace omezená.

souřadnice: 49°5'12.00"N, 15°31'34.27"E, ± 426m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-15

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11514910

6959b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: j0223_234416_50_L2.2B

nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'53.62"N, 15°39'52.16"E, ± 6m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Zdenka Otýpková

pramen: Zdenka Otýpková. j0223: j0223. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 06.06.2002 - 21.06.2004

ID: 4500048

6959d

lokalita: Lomy: při okraji lesní cesty ve smrkovém lese při V úpatí Inženýrského kopce (602) ca 2,1 km JJV od kaple v obci

nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč

souřadnice: 49°2'47.60"N, 15°36'29.10"E

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-07-15

nálezce: Ester Ekrťová; Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9966985

6960a

lokalita: Domamil: okraj lesní cesty u studánky "U Partyzána" u JV okraje hráze Partyzánského rybníka ca 1,8 km ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'26.17"N, 15°40'30.01"E, ± 50m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-09-03

nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrťová

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13362916

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0223_234411_14_L1
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'47.40"N, 15°40'39.29"E, ± 160m
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: 4499396

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0223_234416_39_L5.1
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'40.40"N, 15°40'30.36"E, ± 68m
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: 4500028

6960c

lokalita: Dědice (okr. Třebíč): okraje lesní silničky podél modré turistické značky od silnice v místě Blata rozc. - rybník Hrachovec ca 2 km SZ od kaple v obci Dědice
nejbližší obec: Rácovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'35.82"N, 15°42'33.12"E, ± 400m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2018-07-07
náleze: Libor Ekrť; Jan Košnar; Ester Ekrťová
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13679124

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0224_332201_14_L2.2B
nejbližší obec: Velký Újezd u Kojatic, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'39.49"N, 15°41'53.34"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4963965

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0224_332201_15_L2.2B
nejbližší obec: Velký Újezd u Kojatic, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'44.78"N, 15°42'3.24"E, ± 164m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4963968

6960d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 49°0'23.17"N, 15°45'10.51"E, ± 230m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127297

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 49°0'31.23"N, 15°45'58.81"E, ± 127m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11127314

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 49°0'31.33"N, 15°45'16.46"E, ± 123m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127338

6961b

lokalita: Myslibořice: mokřady u potoka pod rybníkem Cihelna ca 1,7 km JZ od zámku v obci.
nejbližší obec: Příložany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'36.31"N, 15°57'49.66"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: T. Berka
pramen: Berka T., Maštera J., Kabelka R., Peřínková P., Bezděčková K. & Bezděčka P. (2016): Průzkumy lesních mokřadů u Myslibořic. - Ms. [závěrečná zpráva z inventarizačního průzkumu, depon. in: Mokřady a management a. s., Dobronín].
projekt: Vysočina
ID: 13321101

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Příštpo: horní tok Rokytné a malý přítok Kadečka.
datum: 1982-05-20
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666098

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jedlový les a údolí Rokytné
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'26.23"N, 15°57'36.26"E, ± 1589m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana. Botanický průzkum EVL Jedlový les a údolí Rokytné na území Kraje Vysočina.. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293399

6961c

lokalita: Hostim (distr. Znojmo): dno kařonu potoka Nedveka za vodn ndrz Nedveka ca 1,7 km S od zámku v obci.
nejbliz obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'57.92"N, 15°53'46.79"E, ± 150m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-08-31
nálezce: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13679372

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 14 g
souřadnice: 49°2'38.00"N, 15°54'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-01
nálezce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788932

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: j0159_234424_51_L2.2B
nejbliz obec: Ohrazenice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'37.36"N, 15°54'39.89"E, ± 72m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
nálezce: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4501331

6961d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: údolí Rokytne od Pulkovskho mlýna k meandru řeky, 0,7 km ZJZ až 1,1 km SZ od středu obce
nejbliz obec: Pulkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'28.32"N, 15°58'23.52"E, ± 207m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezce: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu Āesk botanick společnosti v Třebíči (3.–8. řervence 2011). – Zpr. Āes.
Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ĀBS
ID: 8832639

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: podél lesní silničky s modrou turistickou značkou severn od silnice Hostim–Rozkoš, 0,1–1,0 km S od hájovny Kyničky
nejbliz obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.16"N, 15°55'58.44"E, ± 412m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezce: M. Chytrý; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu Āesk botanick společnosti v Třebíči (3.–8. řervence 2011). – Zpr. Āes.
Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ĀBS
ID: 8832395

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pulkov; levý břeh Rokytné, 300 m ZSZ od Pulkovského mlýna
souřadnice: 49°2'19.60"N, 15°58'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-07-07
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385033

6962a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: ostrožna nad Rouchovankou se zbytky tvrže Mstěnice, hadec, 2,9 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'57.00"N, 16°4'21.00"E
nadmořská výška: 355-370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833039

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: les v údolí Račického potoka na Z od nově vybudovaných rybníků 2,5 km JJZ až 2,6 km J–JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'1.68"N, 16°3'5.04"E, ± 180m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832795

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 102. Mlýnský potok: Bačice: údolí Mlýnského potoka v úseku V od obce až po soutok s Rouchovankou S Boříkovského dvora, mozaika drob. i rozsáhl. biotopů od vodních, pobřež. přes aluv. lesní až výslun. stanovišť
nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč
nadmořská výška: 348-410 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. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307331

6962b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 124c. Údolí Rouchovanky nad soutokem s Rokytnou: L břeh Rouchovanky mezi Zavadilovým mlýnem a soutokem Rouchovanky s Rokytnou, báze svahů
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 300-330 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. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9309140

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šemíkovice, pravobřežní terasa Rouchovanky 0.5 km SZ od soutoku s Rokytnou. 2 km VSV obce
souřadnice: 49°2'60.00"N, 16°8'28.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-04-14
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Údolí Rouchovanky nad soutokem s Rokytnou (lokalita č. 124)
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'3.81"N, 16°8'37.71"E, ± 345m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková
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: 6544511

6962c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přešovice, levobřežní terasa Rokytné 0.3 km VSV od mostu u Kašparova mlýna. 1.1 km JZ obce
souřadnice: 49°2'32.00"N, 16°3'10.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-16
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669684

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Litovany, dno okrouhlíku 0.2 km ZSZ Kašparova mlýna. 1.3 km J obce
souřadnice: 49°2'34.00"N, 16°2'37.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-16
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669525

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přešovice
souřadnice: 49°2'31.58"N, 16°4'34.17"E, ± 178m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-26
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10747519

6962d

lokality: Šemíkovice: lokalita "Výrova skála", levobřežní svahy a niva nad tokem Rokytné ca 1,8 km JJV - 1,6 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'31.00"N, 16°7'14.87"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a
Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13224015

lokality: Horní Kounice: lokalita "Klobouček", pravobřežní svahy a niva v údolí Rokytné ca 2,4 km ZSZ - 2,2 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'32.89"N, 16°7'32.09"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a
Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13224213

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC MORAVSKÝ KRUMLOV Polesí Tavíkovice 26 n
souřadnice: 49°2'24.00"N, 16°9'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1955-09-14
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 789569

6963b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Moravský Krumlov
souřadnice: 49°3'17.00"N, 16°18'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830778

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Moravský Krumlov, pravobřežní terasa Rokytné na SZ okraji města
souřadnice: 49°3'3.00"N, 16°18'28.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-26
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn.
Západomorav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669724

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Olšina
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'5.25"N, 16°18'22.65"E, ± 69m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Milan Chytrý
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6573127

6963c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: ZN, Tulešice, L břeh Rokytné asi 500 m JJV od okraje obce
souřadnice: 49°1'56.00"N, 16°12'55.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-09-22
náleze: T. Vymyslický
pramen: Vymyslický T. (2001): Invazní druhy rostlin a jejich společenstva na aluviích jihomoravských řek. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2840605

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nové Město nad Metují, bažinatý okraj louky v inundaci Metuje
souřadnice: 49°2'50.00"N, 16°10'15.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1955-07-04
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1957): Sukcese rostlinných společenstev na náplavech Metuje a Olešenky v okolí Nového Města n. Met. - Preslia, Praha, 29: 51-63.
projekt: ČNFD
ID: 1982032

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ústí Dubňanského potoka (lokality č. 128)
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'11.58"N, 16°14'21.24"E, ± 507m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
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: 6416443

6964a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Budkovice: les v údolí potoka 1 km JJV od kostela v obci
souřadnice: 49°3'54.50"N, 16°21'11.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936473

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ivančice: les na pravém břehu Rokytné 1,9 km JJV od vlakového nádraží
souřadnice: 49°4'54.00"N, 16°22'42.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-14
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936421

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Budkovice: les na pravém břehu Rokytne 2,3 km VSV od kostela v obci
souřadnice: 49°4'39.70"N, 16°22'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-19
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935750

6965c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Cvrčovice u Pohořelic_4430052
nejbližší obec: Cvrčovice u Pohořelic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'3.02"N, 16°31'44.04"E, ± 94m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624390

6965d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Židlochovice, zámecký park.
datum: 1986-06-24
náleze: Jiří Zázvorka; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666490

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Výhon u Židlochovic, les.
datum: 1986-06-24
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666606

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Židlochovice, výstup na Výhon (úvozová cesta).
datum: 1986-06-24
náleze: Jiří Zázvorka; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666810

6966a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0168_244316_6_L2.3B
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'7.14"N, 16°42'2.74"E, ± 154m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09
náleze: Alexandra KlauDISOVÁ
pramen: Alexandra KlauDISOVÁ. b0168: b0168. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4630839

6966d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Borkovany: obec, rumišťe, meze, stepní stráně Randler, Vízngrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.
souřadnice: 49°1'48.00"N, 16°48'35.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667483

6967a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: listnatý les a okolí lesní cesty, ca 2 km V od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 330-380 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801124

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: listnatý les ve žlábku s periodickým potůčkem, ca 1,8 km VJV od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 280-330 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801125

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné strážky).
souřadnice: 49°3'45.10"N, 16°50'57.90"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667826

6967b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: vrcholová část hřebene (kolem silničky), 1,8–2,2 km SSZ–SZ od kostela sv. Jana Křtitele v obci, les a paseka
nejbližší obec: Uhřetice, okres Hodonín
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-13
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801126

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Těšanka (49°04'47" N, 16°56'06" E)
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-10
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801127

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Těšanka, dubohabrové lesy a okraje lesní cesty směrem k památníku U Zlatého jelena (49°04'46" N, 16°56'15" E)
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'46.00"N, 16°56'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-13
náleze: T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801128

6968a

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Hodonín. Ždánice: lesní cesta 2 km SZ od křižovatky zelené turistické trasy se silnicí č. 431; lesní
cesta. S. m. 280 m
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'58.00"N, 17°0'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-06-30
náleze: Helena Michálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HM10/103; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 13826454

původní jméno: J. Kovařík: *Stachys sylvatica*;
lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Bučovice. Kloboučky: bučina na vrcholu Radlovce (426 m n. m.) 3,8 km J-JV od kaple v obci.
S. m. 420 m. 490551 N & 170111 E
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'51.00"N, 17°1'11.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2009
náleze: J. Kovařík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Kovařík no 58; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 13826447

6968b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jestřabice (Chřiby), na úbočí vrchu Malá Ostrá (ca 200 m SV od vrcholu) ca 2,2 km JV od obce
souřadnice: 49°4'48.00"N, 17°9'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640724

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bohuslavice: les "Ve velkém vrchu" Z obce; údolí potoka 1,5 - 0,5 km Z žel. stanice; okolí žel. stanice Bohuslavice.
datum: 1981-09-12
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668161

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bučovice, Lovčice, Haluzice, 80a
souřadnice: 49°4'57.00"N, 17°6'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1975-07-14
nálezc: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1002846

6968c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dražůvky; mírně eutrofizovaná dubohabřina na poněkud vlhčím stanovišti v mělkém údolí
souřadnice: 49°1'12.31"N, 17°1'19.02"E, ± 170m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12813923

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strážovice; vlhčí dubohabřina při dně bezvodé rokle s vyšším podílem *Fraxinus excelsior*, eutrofizace, ruderalizace
souřadnice: 49°1'5.55"N, 17°2'27.81"E, ± 131m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12894738

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nechvalín; svažitý porost s dominantním dubem a příměsí modřínu a lípy, bylinný podrost převážně málo zapojený
souřadnice: 49°2'38.09"N, 17°4'9.39"E, ± 89m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-28
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12896892

6969a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 458. Vřesovice, údolí potoka S osady Podhoří
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'11.28"N, 17°12'2.91"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezc: Judita Kochjarová; Lubomír Hrouda
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8692550

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 23. Slavkov u Brna: hřebenová bučina mezi obcemi Koryčany a Vřesovice

nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž

fytochorion: 77c. Chřiby

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: 9283335

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Vřesovice-1,5 km Z; pravý břeh potoka tek. do Skaleckého potoka (pravý přítok), u silnice na Kosteletě

souřadnice: 49°3'30.00"N, 17°11'45.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1999-09-01

nálezce: M. Havlová

pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2812319

6969b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: 510. Buchlovice, chatový areál a okraj lesa nad přehradou

nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°4'45.44"N, 17°19'35.91"E, ± 500m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1987

nálezce: Josef Dostál; Viktor Pluhař

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8694625

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Stupava, asi 2,1 km JV

souřadnice: 49°5'41.10"N, 17°15'55.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 418 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 2009-08-09

nálezce: Monika Hejdová

pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chřibech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2894458

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokalita: Osvětimany-3,3 km S; pravý břeh potoka Hruškovice; 0,5 km JZ od kóty 449,2

souřadnice: 49°5'10.00"N, 17°15'5.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1999-07-13

nálezce: M. Havlová

pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2809890

6970a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 551. Velehrad, les Hájek J–VJV obce
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'56.86"N, 17°24'2.71"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 77c. Chříby
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: 8696640

6970b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 37.Kunovice, les Kopřivník
nejbližší obec: Kunovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'2.04"N, 17°25'42.12"E, ± 700m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678687

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 34.Uherské Hradiště, Kunovický les,
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'41.30"N, 17°26'20.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezcce: Zdeněk Habrovanský; Radomír Řepka; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678573

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kunovice, Kunovice, 3a
souřadnice: 49°3'40.00"N, 17°25'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-08-27
nálezcce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 751142

6970c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Bzenec, Kladíkov, 202a
souřadnice: 49°0'42.00"N, 17°20'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-10-06
nálezcce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 750519

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Bzenec, Kladíkov, 208b
souřadnice: 49°0'10.00"N, 17°20'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 182 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-10-07
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 750535

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kunovice, Kunovice, 22b
souřadnice: 49°2'3.00"N, 17°24'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-08-28
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 751373

6970d

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*; J. Chrtek jun. 2019-04: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Ostrožská Nová Ves: les Horní seč, asi 2,3 km S od kapličky ve středu obce; listnatý les. S.
m. 174 m.; zeměp. souř.: 490135 N, 172545 E
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'35.00"N, 17°25'45.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-13
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no HG13-149; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13826438

6971a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mistřice; 3 km JVV od kostela
souřadnice: 49°4'57.90"N, 17°33'46.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-11
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382697

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Javorovec
souřadnice: 49°4'22.84"N, 17°31'48.24"E, ± 149m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10576830

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Popovice u Uherského Hradiště
souřadnice: 49°3'43.93"N, 17°31'34.56"E, ± 345m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10577019

6971b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 653. Nedachlebice, Prakšice, hřeben mezi Lhotským kopcem a lesem Částkovsko
nejbližší obec: Nedachlebice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'37.40"N, 17°36'54.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698738

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 652. Nedachlebice, hřebenová cesta ze sedla mezi Rovnou horou a Lhotským kopcem
nejbližší obec: Nedachlebice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'29.20"N, 17°36'0.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698965

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hůrka - potok
souřadnice: 49°3'6.00"N, 17°38'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975-07-23
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430644

6971c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 236. Míkovice, SZ a Z část lesa Hluboček
nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'13.56"N, 17°30'49.22"E, ± 700m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685644

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Hluboček: smíšený les S obce Hluk, obklopen semixerofilními loukami a vlhčími loukami a také sady a poli
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'13.00"N, 17°31'43.00"E
nadmořská výška: 230-410 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688468

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 10. Vlčnov, Kojiny: na SV okraji obce Vlčnov se sady, drob.políčky a step.trávníky jejich část byla vyhlášena jako CHN Kovářův žleb
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'15.00"N, 17°34'50.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9691032

6971d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 259. Drslavice, SZ část lesa Obora
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'12.00"N, 17°34'56.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
nálezce: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8686165

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U1- F 4. Uherské Hradiště: Drslavice: mezi Olšavou a myslivnou (6971d 1949)
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'32.00"N, 17°35'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949
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: 9722957

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rozcestí Maršov - Prakšice
souřadnice: 49°2'45.00"N, 17°39'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1974-08-13
nálezce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430783

6972a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 163. Rudice: údolí Rudického potoka Z až S od obce
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9134799

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dobrkovice
souřadnice: 49°5'35.00"N, 17°40'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-08-11
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430971

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Luhačovice, Rubaniska, 11 b 1
souřadnice: 49°5'1.00"N, 17°41'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1978-08-26
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 962953

6972b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U2- A 5. Uherské Hradiště: Bojkovice: Háj (468) (6972b a 6973a 1926)
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'37.00"N, 17°47'13.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747135

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rudimov, 1.4km VSV od kóty 381m - Kamenná
souřadnice: 49°4'20.00"N, 17°49'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-22
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2805179

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Luhačovice, Luhačovice, Solné, 51 b 2
souřadnice: 49°5'46.00"N, 17°46'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1978-10-12
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 964423

6972c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 210. Šumice: ruderální místa v obci kolem Rudického potoka, pole a travnatá stráž při S okraji obce
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'53.60"N, 17°43'28.20"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136895

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Uherský Brod_5440039
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'1.58"N, 17°40'56.17"E, ± 174m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5679232

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šumice, Rajíčko - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
náleze: P. Novotný
pramen: Novotný P. diplomová práce: Floristická studie území severovýchodně od Uherského Brodu. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1996 - 31.12.1997
ID: 7576846

6972d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Záhorovice, nad levým břehem Olšavy, 0.4km JVV od kaple v obci
souřadnice: 49°1'18.00"N, 17°47'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-09-25
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2808366

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rudice, 2.0km JV od kostela v obci. Na přítoku Rudického potoka
souřadnice: 49°2'40.00"N, 17°45'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-10
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806173

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rudice, 2.1km JV od kostela v obci
souřadnice: 49°2'45.00"N, 17°45'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-19
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2805087

6973a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 135. Slavičín: les v blízkosti vrchu Na ploštinách /kóta 477,4/ u serpentiny silnice do Rudinova
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133742

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 154. Rudimov: louky, pastviny, vlhké místo na louce, okraj lesa a les ca 1 km JV od obce
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9134515

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rudimov_60106_L2
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'42.37"N, 17°50'46.25"E, ± 146m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5054304

6973b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9135908

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 139. Popov: při říčce Vlára mezi obcemi Popov a Štítná nad Vláří
nejbližší obec: Popov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133847

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 168. Štítná nad Vláří: pole, lesík, louka, potok na J okraji obce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9135097

6973c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.6.sním.2. CHKO Bílé Karpaty: Pitín (78/6973c): Lokov: lesní cesta s tekoucí vodou, orient.SZ.
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'13.00"N, 17°52'11.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373576

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 222. Pitín: údolí říčky Olšavy SZ a S od vrchu Hradislo /kóta 648,3/ JV od obce
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9137567

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 218. Pitín: údolí říčky Olšavy mezi obcí a samotou Pod Horami JV od Pitína
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9137326

6973d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /35/ Bílé Karpaty lesní (78/6973d): Štítná nad Vláří (distr.Zlín): okraj lesa u silničky na SZ výběžku vrchu Javorník mezi údolím Zelenského potoka a Vápenického potoka, cca 3,9km J od kostela v obci, ZSZ exp.
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'6.00"N, 17°58'30.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-27
nálezc: M. Dančák
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
herbář: OL
projekt: FLDOK
ID: 8340871

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /32/ Bílé Karpaty lesní (78/6973d): Štítná nad Vláří (distr.Zlín): okraj lesa u silničky v údolí Zelenského potoka u samoty Zelenské, cca 3,4km JJZ od kostela v obci, Z exp.
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'37.00"N, 17°57'38.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-27
nálezc: M. Dančák
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340769

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 208. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od samoty Žirice SV od kóty 481,7 až k vrchu Kochavec /kóta 654,5/
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
nadmořská výška: 440-650 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136737

6974a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.6.sním.1. CHKO Bílé Karpaty: Bylnice (78/6974a): Lazy: prameniště v bučině, orient.S.
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'12.00"N, 18°4'21.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373561

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 124. Brumov: Z část doliny Hodňov ca 1 km V od kostela
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133384

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 128. Brumov: Z okraje lesa Doubrava V od obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
nálezce: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133492

6974b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Z2- H 2a. Zlín: Nedašov: Cigán (6974b 1926a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'29.00"N, 18°5'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9761379

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nedašov, 0.5km SSV od kóty 836m - Průklesy
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°5'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-21
nálezce: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806804

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nedašov, 0.5km JVV od kóty 836m - Průklesy
souřadnice: 49°4'55.00"N, 18°5'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-21
nálezce: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806780

6974c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 217. Štěpán: údolí Bukového potoka JZ od obce
nejbližší obec: Štěpán
nadmořská výška: 350-600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9137225

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Z2- O 2b. Zlín: Štěpán: nad obcí (6974c 1926b)
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'57.00"N, 18°1'56.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9764072

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bílé Karpaty, PR Okrouhlá (Vlářský pr.)
souřadnice: 49°2'44.80"N, 18°3'24.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-16
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2721861

7048b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Šumava, Červený vrch (1198 m) na J konci hřbetu od Boubína (1362 m) SV od Zátoně
souřadnice: 48°57'42.00"N, 13°47'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1964-06-19
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2697308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Šumava, Boubínský prales, oddělení-porost 18 1
souřadnice: 48°58'32.00"N, 13°48'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. et Javůrek M. (1964): Světlostní stadia bučin a smrkobučin ve vztahu k přirozené obnově dřevin. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 10: 173-194.
projekt: ČNFD
ID: 2703722

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0218_321208_1079_R1.4
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'3.11"N, 13°48'33.98"E, ± 77m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-10-25
nálezc: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0218: p0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4820773

7048c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážný, PR Hliniště - ca 1,5 km sv. od středu obce
souřadnice: 48°55'29.50"N, 13°44'10.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-07-14
nálezc: M. Lepší
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hliniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1399249

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážný, PR Hliniště - ca 1,5 km sv. od středu obce
souřadnice: 48°55'25.10"N, 13°44'15.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-07-14
nálezc: M. Lepší
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hliniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1399180

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0151a_321212_178_L2.1
nejbližší obec: Žlíbky, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'17.69"N, 13°44'15.50"E, ± 227m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004
nálezc: Aleš Kučera
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4825341

7048d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Soumarský most: lesy při silnici pod Radvanovickým hřebenem JZ od Soumarského Mostu
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice
nadmořská výška: 750-760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-06-11
nálezc: Radim Paulič; Milan Štech; et al.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 750 - 760;
ID: 8519143

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Volary - pravý břeh Studené Vltavy 1 km ZSZ zastávky ČD Soumarský Most, 4,5 km Z nádraží ČD.Volary
souřadnice: 48°54'42.80"N, 13°49'20.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445020

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Volary - levý břeh Studené Vltavy 1 km ZSZ zastávky ČD Soumarský Most, 4,5 km Z nádraží ČD.Volary
souřadnice: 48°54'42.40"N, 13°49'13.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445066

7049a

původní jméno: *Stachys silvatica*
lokalita: Krejčovice: louka na břehu Blanice SV od Krejčovic
nejbližší obec: Krejčovice, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-05-26
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: 9987518

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Louka na levém břehu Blanice na konci údolí SV od Krejčovic.
souřadnice: 48°59'4.00"N, 13°54'43.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-05-26
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1749607

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bobík - vrchol, severní svahy, západní svahy.
datum: 1982-08-04
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669079

7049b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Křišťanovice: údolí Blanice 200 m S od zříceniny hradu Hus
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'31.30"N, 13°55'38.30"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2008-08-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8519161

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prachatice , Záblatí , 21 b2 , Plešivec
souřadnice: 48°58'16.00"N, 13°55'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1973-08-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 47
ID: 267875

7049c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0175a_321218_733_L9.2B
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'6.19"N, 13°50'55.21"E, ± 188m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-01
náleze: Aleš Kučera
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4836000

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: p0175a_321218_821_X12
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'59.08"N, 13°51'39.38"E, ± 153m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-08-01
náleze: Aleš Kučera
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4836967

7050a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prachatice I: lesy na vrchu Libín (kóta 1095,5) JJV od města
nejbližší obec: Prachatice I
nadmořská výška: 700-1090 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-10-16
náleze: Jan Košnar; et al.; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 700 - 1090;
ID: 8519146

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prachatice , Prachatice , 6 a7 , Libín
souřadnice: 48°59'21.00"N, 14°1'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 678 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1974-10-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 169
ID: 269408

7050b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prachatice, Klenovice, 25a4, Přísloup
souřadnice: 48°57'25.00"N, 14°7'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 758 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1973-08-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 23
ID: 304530

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prachatice, Klenovice, 30c
souřadnice: 48°57'22.00"N, 14°6'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 662 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1964-07-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 144
ID: 303829

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0078bl_322108_349_L4
nejbližší obec: Záhoří u Chrobol, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'39.06"N, 14°7'58.33"E, ± 11m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-08-05
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0078bl: w0078bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4856546

7050c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rohanovský vrch
souřadnice: 48°56'55.97"N, 14°1'32.53"E, ± 1544m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201185

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skříněřov
souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201379

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ovesné
souřadnice: 48°55'55.26"N, 14°2'34.83"E, ± 2289m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11202948

7050d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Prachaticko: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetaci
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9422200

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: přírodní rezervace Dobročkovské hadce (mezi obcemi Březovík a Smědeč, v údolí Křemežského potoka)
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'23.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994-05-09
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 36: 59-73.
projekt: ČNFD
ID: 1928119

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: přírodní rezervace Dobročkovské hadce (mezi obcemi Březovík a Smědeč, v údolí Křemežského potoka)
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'23.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994-07-21
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 36: 59-73.
projekt: ČNFD
ID: 1928061

7051a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lhenice: Třešňový Újezdec, intravilán
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'10.81"N, 14°10'13.26"E, ± 250m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Filip Kolář; Magdaléna Kubešová; Jakub Těšitel
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8437461

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 36/1 CHKO Blanský les: Třešňový Újezdec: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'10.00"N, 14°10'27.00"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: 8166660

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 32/2 CHKO Blanský les: Smědeček: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Smědeček, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'7.00"N, 14°10'9.00"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: 8166126

7051c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 29/1 CHKO Blanský les: Sedm Chalup: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Sedm Chalup, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'50.00"N, 14°12'57.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
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: 8165690

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 28/2 CHKO Blanský les: Rojšín: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'50.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
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: 8165611

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 3/1 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, vzácný
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
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: 8161688

7051d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 4/1 CHKO Blanský les: Čakovec: výzkum květeny v obci, vzácný
nejbližší obec: Čakovec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'4.00"N, 14°19'3.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
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: 8161907

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0105bl_322119_569_L2.2A
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'20.30"N, 14°15'9.43"E, ± 230m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001
náleze: Miloš Hendrych
pramen: Miloš Hendrych. w0105bl: w0105bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2001 - 17.07.2002
ID: 4868524

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Šimečkova stráž
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'33.00"N, 14°15'9.60"E, ± 214m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006
náleze: Martin Lepší
pramen: M. Lepší. Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika: Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6784659

7052b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České Budějovice 1: Mladé: první slepé rameno směrem na Roudné, pravý břeh Malše.
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Božena Šerá
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: 8469836

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 356.Mladé, první slepé rameno směrem na Roudné, pravý břeh Malše, 390 m n. m., 7052b; B. Šerá.
datum: s. d.
náleze: 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: 9823921

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Hodějovice - pravý břeh Malše (tůně) 1,1 km Z zastávka ČD. České Budějovice.
souřadnice: 48°57'7.40"N, 14°29'4.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-05-02
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1448559

7052d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenný Újezd: u lesní cesty v borovém lese VSV od obce
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'5.70"N, 14°27'59.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491641

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Včelná: mokřina u lesní cesty v lese 0,7 km J od obce
nejbližší obec: Včelná, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'43.10"N, 14°27'27.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-08-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491653

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Heřmaň: Heřmaň u Borovnice: opuštěný vápencový lom a jeho okolí nad turist. ubytovnou 0,5 km Z od obce
nejbližší obec: Heřmaň, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'47.90"N, 14°29'52.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-07-12
nálezc: Radim Paulič; Václav Chán; Milan Soukup
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8519160

7053a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Třebotovice - potok 0,5 km od JZ okraje obce. České Budějovice
souřadnice: 48°57'15.10"N, 14°32'59.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-26
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449874

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Třebotovice - potok 0,3 km od JZ okraje obce. České Budějovice
souřadnice: 48°57'5.30"N, 14°33'27.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-26
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449928

7053b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Osada Ortvinovice u Zvíkova, trávničky, příkopy a křoviny podél oplocení východní části dvora Ortvinovice
nejbližší obec: Zvíkov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.98"N, 14°35'53.24"E, ± 120m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-08-11
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358481

7053c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: mokřý les při potůčku JV od rybníka Pilný
nejbližší obec: Trocnov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'6.70"N, 14°34'37.40"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-01
nálezc: et al.; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017355

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Borovnice u Českých Budějovic
souřadnice: 48°54'20.91"N, 14°32'28.80"E, ± 960m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-20
nálezc: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10605075

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zborov
souřadnice: 48°55'8.15"N, 14°34'36.31"E, ± 124m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-15
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10953131

7053d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /123/ Radostice: rumiště v obci
nejbližší obec: Radostice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'18.45"N, 14°36'37.06"E, ± 800m
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: 8891671

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zborov
souřadnice: 48°54'47.07"N, 14°35'12.07"E, ± 39m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-08-23
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10999189

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Zborov
souřadnice: 48°54'49.43"N, 14°35'9.20"E, ± 35m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-08-23
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10999218

7054b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Třeboňská pánev
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: P. Březina
pramen: Březina P. (1975): Lesní společenstva Třeboňské pánve. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 85/10: 1-116.
projekt: ČNFD
ID: 1976099

7054d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /27/ Cep: rumišťe v obci
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°55'11.13"N, 14°48'25.76"E, ± 600m
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: 8890088

7055a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 230. Majdalena: křoviny a zarostlé louky podél cesty na levém břehu Lužnice asi 140 m sv. až 490 m sev. od kostela na sv. okraji obce
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'6.50"N, 14°51'56.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
nálezce: 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: liniová lokalita: 48°58'00,2"N, 14°51'58,2"E; 48°58'12,4"N, 14°51'54,8"E
ID: 13810025

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 242. Majdalena: cesta po záp. břehu rybníka Podsedek a mokřady pod hrází asi 2,7 až 3,6 km sev. od kostela na sv. okraji obce
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'37.90"N, 14°52'4.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
nálezce: 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: liniová lokalita: 48°59'20,2"N, 14°52'16,2"E; 48°59'52,1"N, 14°51'55,5"E
ID: 13810117

7055b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 258. Staňkov: lesní cesta (její vých. větev) v lese Chlumec nad vých. břehy rybníků Špačkov a Staňkovský 350–1570 m ssv. od křižovatky v osadě Pele (bučiny, bory, smrčiny)
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'12.90"N, 14°58'13.50"E, ± 620m
nadmořská výška: 475-500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
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: 13810462

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 261. Staňkov: lesní cesta vedoucí smyčkou lesem Mostěnice, záp. část smyčky bližší k břehům Staňkovského rybníka 1,5 km
jv. až 1,75 km vých.(-vsv.) od kaple v obci (bučiny, smrčiny)
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'45.40"N, 14°58'19.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 470-485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
nálezc: 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: 13810537

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 788. Stráž nad Nežárkou: Dolní Lhota, okraje lesní cesty vedoucí po záp. svazích kóty Nadějov a bučina okolo kóty 502 m asi
3 km jv. až 3,75 km jv. od kaple ve vsi Mirochov
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'24.00"N, 14°58'33.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 495-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-03
nálezc: M. Štefánek; alii
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokalita: 48°59'36,8"N, 14°58'28,1"E; 48°59'07,2"N, 14°58'37,5"E
ID: 13818732

7055d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlum u Třeboně, PR Bukové kopce (SV vlhká část), 4 km J od města
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°56'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-01
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoocenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1622166

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlum u Třeboně, N.Huť, 608 A1/5, Bukový kopec
souřadnice: 48°55'21.00"N, 14°56'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991
nálezc: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 329 Revize
ID: 502370

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlum u Třeboně, Nová Huť, 606 b2/b3, Bukový kopec
souřadnice: 48°55'18.00"N, 14°56'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-24
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 326 Revize
ID: 500815

7058b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Václavov: PR Mutenská obora, část rezervace nad pravým břehem Moravské Dyje SSV od osady
nejbližší obec: Václavov
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8452533

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Staré Hobzí: smíšený listnatý les PR Mutenská obora, část ca 500 m VJV od vrchu Čtrnáctka (kóta 598,9) a suťový les se skalkami nad pravým břehem Moravské Dyje JZ od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: kolektiv 2000
ID: 8452530

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Janov: les na pravém břehu Moravské Dyje SZ od osady
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8452534

7059c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rancířov: louka a olšina při pravobřežním přítoku Uherčického potoka ca 3 km VJV od osady
nejbližší obec: Rancířov, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: kolektiv, 1999
ID: 8452532

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 389. 7059c/202. Rancířov u Dešné: louka a olšina při pravobřežním přítoku Uherčického potoka ca 3km VJV od osady.
nejbližší obec: Rancířov u Dešné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°55'39.00"N, 15°32'25.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: J. Švarc; et al.
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. kolektiv
ID: 8221020

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Rancířov: ca 2,6 km ZJZ od centra obce
souřadnice: 48°55'37.70"N, 15°33'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-19
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015722

7059d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Korolupy; vzrostlý les ve svahu, převažuje bučina
souřadnice: 48°54'21.37"N, 15°39'50.14"E, ± 70m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12402825

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Uherčice u Znojma; luh u potoka a bývalého náhonu
souřadnice: 48°55'10.71"N, 15°37'58.12"E, ± 112m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12404406

7060a

lokalita: Dešov: lesní komplex v okolí kót Suchá hora, Malá Suchá hora a v oblasti Pasákova kopce ca 2-2,5 km JV až JJV od centra obce
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'9.92"N, 15°43'12.53"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrt
pramen: Ekrťová E. & Ekrt L. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Suchá hora a okolí. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950078

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velký Dešov; středně starý porost s dominancí dubu
souřadnice: 48°57'28.45"N, 15°44'6.63"E, ± 129m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12854808

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Velký Dešov; fragment vzrostlého lesa
souřadnice: 48°57'20.08"N, 15°44'8.01"E, ± 46m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12854866

7060b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: J a Z exp. údolí Spetického potoka jz hájenky Na Čihadle
souřadnice: 48°59'44.00"N, 15°45'6.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-09-15
náleze: Hana Houzarová
projekt: ČNFD
ID: 2959617

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: habřina na pravém břehu Spetického potoka u soutoku, cca 3,5 km JJV obce
souřadnice: 48°59'21.00"N, 15°47'35.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-10-24
náleze: Hana Houzarová
projekt: ČNFD
ID: 2959660

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo IV., Podyjí, Zálesí 1f
souřadnice: 48°57'20.00"N, 15°48'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-09-30
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 776787

7060c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0195_332212_29_M1.5
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'8.70"N, 15°43'59.41"E, ± 304m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4968553

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Korolupy; kousek luhu dole pod svahem u Dyje
souřadnice: 48°54'11.62"N, 15°41'14.18"E, ± 82m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12401675

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Korolupy; mladší lipina ve stráni
souřadnice: 48°54'17.53"N, 15°40'8.20"E, ± 55m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-24
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12402346

7060d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tisová stráž
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'42.02"N, 15°47'1.69"E, ± 387m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-20
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Tisová stráž. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6422651

7061b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PR Habrová seč
souřadnice: 48°59'37.00"N, 15°55'56.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-10-14
nálezc: Hana Houzarová
projekt: ČNFD
ID: 2959541

7061c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Znojmo III, Obora, 14b
souřadnice: 48°55'54.00"N, 15°53'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-09
nálezc: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neúplný popis stromového patra
ID: 773427

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'5.91"N, 15°51'58.65"E, ± 48m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386123

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'15.02"N, 15°51'0.76"E, ± 61m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357591

7062b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 207y1
souřadnice: 48°57'50.00"N, 16°7'38.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-05-23
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775644

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 108d4
souřadnice: 48°58'27.00"N, 16°7'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-11
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775924

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Višňové
souřadnice: 48°59'3.58"N, 16°7'11.99"E, ± 133m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-04
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10779168

7062c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.4. Hluboké Mašůvky: L břeh Plenkovického potoka před Hlavatovým mlýnem 0,7km SV od mostu v obci,
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'52.00"N, 16°1'51.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05-19
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7935922

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.2.sním.2. Hluboké Mašůvky: P břeh bezejmenného pravostranného přítoku Plenkovického potoka za Hlavatovým mlýnem, 1,1km VSV od mostu v obci, orient.NW,
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°2'9.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05-12
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7935857

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hluboké Mašůvky, 1,1 km VSV mostu v obci, P břeh bezejm. pravostř. přítoku Plenkovického potoka
souřadnice: 48°55'55.00"N, 16°2'26.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05-12
náleze: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2590670

7063a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 18b2
souřadnice: 48°59'19.00"N, 16°10'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-03
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774899

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 18c3
souřadnice: 48°58'56.00"N, 16°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-19
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774971

7063c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Oleksovice
souřadnice: 48°54'16.30"N, 16°14'53.71"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojensko-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: L2.2
ID: 10867090

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Oleksovice
souřadnice: 48°54'19.12"N, 16°14'51.75"E, ± 102m
fytochorion: 16. Znojensko-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: L2.2
ID: 10867110

7063d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0140_341119_30_L2.2A
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'0.86"N, 16°15'42.52"E, ± 235m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982660

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Oleksovice
souřadnice: 48°54'19.54"N, 16°14'58.25"E, ± 101m
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: L2.2
ID: 10867126

7064a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0117_341206_11_L3.1
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'15.97"N, 16°20'14.28"E, ± 246m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984584

7064d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Vlasatice, obec, les SV - V obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669564

7065a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440015
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'40.84"N, 16°33'15.91"E, ± 157m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624826

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440017
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'44.29"N, 16°32'37.72"E, ± 85m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624847

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440020
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'0.38"N, 16°32'23.17"E, ± 75m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624890

7065b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 12. Mikulov: Šatová mezi obcemi Velké Němčice a Vranovice
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
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: 9281020

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 11. Mikulov: mezi obcemi Vranovice a Uherčice S Uherčické myslivny
nejbližší obec: Vranovice, okres Prostějov
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
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: 9281001

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vranovice, Vranovický hájek
souřadnice: 48°57'28.00"N, 16°35'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1517762

7065c

původní jméno: orig.: *Stachys sylvatica*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Pasohlávky: Horní luh, přední část
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'29.00"N, 16°34'14.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-06
náleze: P. Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PČ-048; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13826434

7065d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 9. Mikulov: v nivě SZ obce Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
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: 9280941

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Židlochovice, Velký Dvůr, 232B7
souřadnice: 48°54'56.00"N, 16°35'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-11
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752259

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Židlochovice, Vranovice, 47g1
souřadnice: 48°56'44.00"N, 16°35'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-10-14
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747050

7066a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ramholec
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'31.92"N, 16°41'16.38"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6954937

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ramholec
nejbližší obec: Velké Němčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'33.60"N, 16°41'7.92"E, ± 287m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6444176

7066b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Klobouky u Brna_4410187
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'12.41"N, 16°49'5.63"E, ± 240m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5611854

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Ochůzky - Nedánov (Nedánov)
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'13.95"N, 16°49'2.03"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-07-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510656

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Roviny
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'33.51"N, 16°47'1.95"E, ± 440m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
pramen: anonymus. CHPV Roviny - základní údaje o území navrženém k ochraně. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572084

7067a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Klobouky u Brna_4410203
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'9.13"N, 16°50'14.14"E, ± 145m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5612126

7067c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 31. Kobylí: les proti Katovním,cca 1,7 km Z nádraží
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
nadmořská výška: 230-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9048155

7068b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Vracov - park Milotice
souřadnice: 48°57'43.00"N, 17°8'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-09-08
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749815

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Vracov - park Milotice
souřadnice: 48°57'39.00"N, 17°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-09-08
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749835

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Vracov - park Milotice
souřadnice: 48°57'35.00"N, 17°8'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-09-08
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749856

7068c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 81. Dubňany: okraj smíš.lesa podél Hovoranské cesty před přechodem přes Rumzovský járek, cca 1,25-1,45 km JJV
žel.stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 178-182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049807

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strážnice-Hodonín, Mutěnice, 44a
souřadnice: 48°56'9.00"N, 17°1'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-06-14
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 741630

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strážnice-Hodonín, Mutěnice, 44i
souřadnice: 48°56'8.00"N, 17°1'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-06-14
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 741651

7068d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 104. Dubňany: podél lesní cesty Zlodějská alej, 0,5 km JJV až 1,2 km VJV od již. okraje obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 198-215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050356

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dubňany, Důbrava Forest 0.5 km S of the Osvobození mine
souřadnice: 48°53'60.00"N, 17°7'40.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-09-01
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1677021

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Hodonín, Ratiškovice, 94b
souřadnice: 48°54'20.00"N, 17°7'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-07-26
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 743357

7069a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 130. Skoronice, Malá Strana, poblíž křižovatky značených cest VJV obce
nejbližší obec: Skoronice, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'12.67"N, 17°10'10.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Vít Grulich; Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8683058

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vracov_5410005
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'28.51"N, 17°11'40.24"E, ± 189m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675680

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0142_342208_43_L2.2A
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'57.64"N, 17°10'4.73"E, ± 73m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001861

7069b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 114. Bzenec, S okraj Dúbravy při žluté zn. do Vracova
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'56.12"N, 17°15'3.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8682565

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bz 38. Bzenec: starší i mladší mokré olšiny u cesty podél S okraje Dúbravy (les Bzinek), 200 m Z hájovny U Antonička, VJV železniční stanice, (1988-1995)
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.00"N, 17°15'57.00"E
nadmořská výška: 182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: s. d.
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.
projekt: FLDOK
ID: 9693788

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bz 40. Bzenec: starší vlhká olšina u S okraje lesa Bzinek, 0,7 km JV želez.stanice, (1988-1995)
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'48.00"N, 17°15'46.00"E
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: s. d.
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.
projekt: FLDOK
ID: 9693801

7069c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strážnice-Bzenec, Soboňky, 124c
souřadnice: 48°54'33.00"N, 17°12'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-08-27
nálezce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 744143

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strážnice-Bzenec, Soboňky, 31a
souřadnice: 48°55'37.00"N, 17°10'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-08-05
nálezce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 744290

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strážnice-Bzenec, Soboňky, 27b
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°10'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-08-05
nálezce: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 744319

7069d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Soboňky, Oskovec, 44a
souřadnice: 48°54'13.00"N, 17°15'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-10-15
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 750550

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bzenec_5430235
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.23"N, 17°16'18.70"E, ± 36m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678695

7070a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravský Písek-1,5 km VSV od žel. stanice v Moravském Písku-kolonii
souřadnice: 48°59'13.20"N, 17°20'16.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-18
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495594

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravský Písek-1,5 km VSV od žel.stanice v Moravském Písku-kolonii
souřadnice: 48°59'13.20"N, 17°20'16.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-18
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495553

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Moravský Písek-kolonie, 2,5 km JV od žel.stanice v Mor. Písku-kolonii
souřadnice: 48°57'53.10"N, 17°20'9.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-15
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495394

7070d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Louka, háj Volavec, asi 1 km j. od kostela
souřadnice: 48°54'25.00"N, 17°29'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-18
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1508892

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lipov - Louka - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7758632

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hroznová Lhota - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-04
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7586540

7071a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 6. Kobylí hlava: zbytek stepního porostu na JV svahu Kobylí hlavy /J obce Hluk/
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'31.00"N, 17°31'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689917

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 8. Intravilán bližší okolí obce Hluk, včetně zbytku vinohradu a u potoka Okluky
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°30'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690519

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2. Babí hora - Nádavky: sady, louky a políčka na JZ svazích kóty 365 (Babí hora) mezi obcemi Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°33'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688842

7071b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 9. Vlčnovský háj: jde o háj obklopen nevelkými zbytky využívaných luk a na přilehlých polích /JV obce Vlčnov/
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'46.00"N, 17°36'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690763

původní jméno: *Stachys sylvatica*
datum: 1979
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670812

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Luhačovice, Rubaniska, Černá hora, MNV Vlčnov,
souřadnice: 48°59'52.00"N, 17°36'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1960-09-21
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 963885

7071c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 5. Jasenová: lesík na SZ svahu vrchu Jasenová (410), leží v katastru obce Blatnička, přiléhají k němu step. lemy step luk
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'34.00"N, 17°32'44.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688940

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 3. Horní louky a Dubník: lokality zabírá SV svahy tzv. Horní louky, zahrnuje i areál dětského tábora a okolí silnice vedoucí rekreačním střediskem Babí hory, jde vlastně o část S svahu kóty Jasenová (410) /SZ obce Boršice u Blatnice/
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°33'18.00"E
nadmořská výška: 250-340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689199

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: H-B 4b. Hodonín: Blatnička: Horní Louka (7071ac 1924b) /SV obce pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'54.00"N, 17°33'9.00"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: 9694603

7071d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.12. 78. Bílé Karpaty lesní: Strání: skládka dřeva při svážnici z Hrabiny ke Klanečnici.
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'28.00"N, 17°39'42.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci Carici pendulae-Eupatorietum cannabini Hadač et al. 1997 (svaz Impatienti-Stachyion sylvaticae) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8293992

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: sním. 104. CHKO Bílé Karpaty: Horní Němčí: les Hájek, V od cesty do Slavkova, SV orient.svahu
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'17.00"N, 17°36'38.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9420613

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: sním. 107. CHKO Bílé Karpaty: Horní Němčí: olšina na horním toku potoka Kazivec,
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'19.00"N, 17°36'25.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9420682

7072a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U1- K 6a. Uherské Hradiště: Korytná: od Bačárny (7072a 1926a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'26.00"N, 17°40'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 9728524

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U1- M 10b. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) (7072a 1924b)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°40'42.00"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: 9736719

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Suchá Loz_5440063
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'14.30"N, 17°41'10.32"E, ± 659m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041615

7072b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U1- D 5a. Uherské Hradiště: Bystřice pod Lopeníkem: Lopenický les (7072ab 1924a)
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°45'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9722659

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U2- F 15a. Uherské Hradiště: Lopeník: Vysoký vrch (698) - pod Vysokým vrchem (7072b 1924a)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°48'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9749448

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U2- L 2a. Uherské Hradiště: Vápenice: Komenská luka (7072b 1924a)
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'22.00"N, 17°49'33.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9751306

7072c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.2. 78. Bílé Karpaty lesní: Strání: okraj svážnice z Hrabiny ke Klanečnici.
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'22.00"N, 17°40'16.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8293753

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mimo tab.sním.7. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7072c): U lesní cesty při Klatečnici, 2,5km Z od Strání.
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'26.00"N, 17°40'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8379055

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Kalábová: prameništří slaniště s pěnovcovými inkrustacemi a jezerní křídou, v lese a na okrajích, v k.ú. Březová, (sledováno v r.1925-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'22.00"N, 17°44'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8385955

7072d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U2- F 6. Uherské Hradiště: Lopeník: Kopanice - nad Kopanicemi (7072d 1925)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'33.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9748652

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U2- F 11a. Uherské Hradiště: Lopeník: Velký Lopeník (911) (7072d 1922a)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'1.00"N, 17°46'55.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9748945

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: BK: Březová, 1 km Z od kóty Velký Lopeník
souřadnice: 48°54'60.00"N, 17°46'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-08-23
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2829056

7073a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Žitková, PR Hutě, okraj. Asi 200m po cestě za sídlem Brontosaurov. 50m SV od ohradeného hrobu.
souřadnice: 48°59'28.50"N, 17°51'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-12
náleze: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2617483

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Starý Hrozenkov (Uherské Hradiště), jižní okraj obce
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°51'55.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-25
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2860836

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Starý Hrozenkov (Uherské Hradiště), jižní okraj obce
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°51'55.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-06-01
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2860352

7073c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Luhačovice, Lopeník, Zubreština, 445 B 11
souřadnice: 48°56'56.00"N, 17°50'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-08-05
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 940940

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Luhačovice, Lopeník, Zubreština, 24 c 1
souřadnice: 48°56'56.00"N, 17°50'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-08-05
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 940990

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Luhačovice-Bojkovice, St.Hrozenkov, U Výškovce, 443 A 1, 23b3
souřadnice: 48°56'51.00"N, 17°51'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-08-12
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 969682

7148b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České Žleby: les pod silnicí pod JV úpatím Radvanovického vrchu (kóta 1012) 1,8 km SV od osady
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-06-11
náleze: Radim Paulič; Milan Štech; et al.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8519138

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Stožec, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'43.00"N, 13°49'53.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stožec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2204604

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Stožec, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'43.00"N, 13°49'52.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stožec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2204587

7149a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České Žleby_5730795
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'38.89"N, 13°49'55.06"E, ± 161m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5724009

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České Žleby_5731031
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'25.32"N, 13°49'55.38"E, ± 234m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5724913

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: České Žleby_5731071
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'37.67"N, 13°50'20.26"E, ± 133m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5725395

7149b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Mladé smrkové porosty.
souřadnice: 48°51'10.25"N, 13°59'36.64"E, ± 349m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-06
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11663398

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Zarůstající mokré loučky.
souřadnice: 48°51'13.73"N, 13°59'22.55"E, ± 204m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-08-31
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11669905

7149d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 0_opravy_321405_570_L4
nejbližší obec: Uhlíkov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'24.90"N, 13°59'47.72"E, ± 70m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2000
náleze: Josef Hlásek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4846000

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Náletová řídká olšina s podrostem mokřých luk.
souřadnice: 48°50'40.38"N, 13°59'36.14"E, ± 184m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-08-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11658722

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Fragment podmáčeného porostu se smrkem.
souřadnice: 48°50'37.41"N, 13°58'52.69"E, ± 266m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-08-28
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11658792

7150a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova; Smrkové porosty.
souřadnice: 48°51'11.60"N, 13°59'56.81"E, ± 505m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-06
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11671006

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova; Mladé smrkové porosty.
souřadnice: 48°51'18.57"N, 14°0'2.68"E, ± 420m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-06
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11671030

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova; Paseka.
souřadnice: 48°51'1.09"N, 14°0'25.30"E, ± 162m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-06
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 11671191

7150b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'24.57"N, 14°6'12.83"E, ± 98m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10888397

7150c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova_5580319
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'2.33"N, 14°2'36.02"E, ± 117m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-07-19
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5695420

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova_5580334
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'8.48"N, 14°2'19.79"E, ± 214m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-07-19
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5695902

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova_5580429
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'36.20"N, 14°2'40.67"E, ± 357m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-10-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5698475

7151a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kleť, Kleť 6b1, nad Horákem
souřadnice: 48°53'56.00"N, 14°14'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 803 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1973-09-21
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 198; místy kameny a balvany na povrchu, LT přechází do kat. B, Hypnum cupr. - na kamenech
ID: 287115

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Český Krumlov, Chvalšiny, 9n
souřadnice: 48°52'22.00"N, 14°14'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-08-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 133; balvany /
ID: 322557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chvalšiny_3990043
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'24.84"N, 14°14'44.30"E, ± 128m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-08-08
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5570004

7151b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Holubov: levý břeh Křemžského potoka pod PR Bořinka.
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07-01
náleze: Leoš Lipll
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: 8469828

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 36.Holubov, levý břeh Křemžského potoka pod PR Bořinka, 500 m n. m., 7151b; L. Lipll.
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: s. d.
náleze: Leoš Lipll
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: 9817643

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: J Šumava, Kleť, 0,47 km JZ od lanové nástupní stanice
souřadnice: 48°52'35.00"N, 14°17'50.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1976-09-14
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2650829

7151c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 18/2 CHKO Blanský les: Křenov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Křenov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské 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: 8164113

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chvalšiny_3990243
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'23.71"N, 14°14'15.32"E, ± 57m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-05-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5570986

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chvalšiny_3990251
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'31.16"N, 14°14'9.82"E, ± 94m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-05-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5571073

7151d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Český Krumlov: břeh rybníka u silnice na SSZ úpatí vrchu Ptačí hrádek (kóta 592) Z od města
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'52.70"N, 14°18'0.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2017-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13491636

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kájov: lesnaté stráně nad levým břehem Polečnice SV od obce (PP Kalamandra)
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-07-08
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 520 - 540;
ID: 8519150

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Vyšný: břehy, louky a křoviny při potůčku na SZ úpatí Vyšenských kopců, JZ od osady
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'35.50"N, 14°17'54.10"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-07-08
náleze: Václav Chán; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8519166

7152a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Plešovice: údolí Kokotínského potoka J od obce
nejbližší obec: Plešovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'22.00"N, 14°21'25.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2016-05-14
náleze: al.; Leoš Lippl; Libor Ekrt; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13244480

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Opalice: les v postranním údolíčku údolí Vltavy 0,6–0,8 km S obce.
nejbližší obec: Opalice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450–480 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-02
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: 450-480;
ID: 8469833

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Třísov: zřícenina hradu Dívčí Kámen a smíšený les na skalnatém svahu nad levým břehem Vltavy od soutoku s Křemžským potokem po ústí Némé strouhy, 1–2,5 km SV od obce.
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 430–500 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-05
nálezc: 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: 430-500;
ID: 8469825

7152b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 87.Kosov, les mezi rybníkem Punčocha a Třebonínským potokem 0,5–0,7 km SZ od obce, 455–480 m n. m., 7152b/7152a; V. Grulich.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71–135.
projekt: FLDOK
ID: 9818557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Římov
souřadnice: 48°51'21.88"N, 14°28'35.99"E, ± 2558m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2013
nálezc: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Římov
projekt: NDOP
ID: 12024794

7152c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Černice: stráně a skály na pravém břehu Vltavy mezi osadou Rájov a ústím bezejmenného potoka 0,3 km SZ kostela v osadě Černice.
nejbližší obec: Černice, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-03
nálezc: Petr Lepší, Martin Lepší
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: 8469829

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přísečná: les při potoce tekoucím do Vltavy JV obce.
nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-02
nálezc: K. Martínek; Václav Chán
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: 8469817

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 67.Černice, stráně a skály na pravém břehu Vltavy mezi osadou Rájov a ústím bezejmenného potoka 0,3 km SZ od kostela v osadě Černice, 480 m n. m., 7152c; M. Lepší.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
nálezc: Martin Lepší
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: 9818154

7152d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sedlce_50012_L2
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'59.18"N, 14°29'17.09"E, ± 184m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-22
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051322

7153a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Komařice: niva Stropnice u silnice Sedlo – Komařice ca 0,5–0,6 km J od Komařic.
nejbližší obec: Komařice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
nálezc: J. Štěpánek
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: 8469834

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 183.Komařice, niva Stropnice u silnice Sedlo - Komařice ca 0,5-0,6 km J od Komařic, 430 m n. m., 7153a; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: Jan Štěpánek
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: 9821022

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Trhové Sviny, Trocnov, 40c2, Řevňovská stráž
souřadnice: 48°52'58.00"N, 14°33'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 31
ID: 316920

7153b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: w0122_322225_41_L2.2A
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'52.03"N, 14°37'41.59"E, ± 116m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0122: w0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4890499

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 0_opravy_322225_1_M1.4
nejbližší obec: Ostrolovský Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'33.71"N, 14°36'9.83"E, ± 643m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4890428

7153c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Trhové Sviny, 134f, Mokřý Lom
souřadnice: 48°50'25.00"N, 14°31'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-06-26
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 91
ID: 318407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 208h
souřadnice: 48°48'32.00"N, 14°30'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1959-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 34
ID: 290565

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Todně_5530085
nejbližší obec: Todně, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'27.02"N, 14°33'4.10"E, ± 49m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-05-05
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683580

7154b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šalmanovice: rybník Xerr J vsi.
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Karel Prach
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: 8469846

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 550.Šalmanovice (u Suchdolu nad Lužnicí), rybník Xerr J od vsi, 490 m n. m., 7154b; K. Prach.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Karel Prach
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: 9827362

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dolní Hvozd , Hrdlořezy , 164 b4
souřadnice: 48°51'51.00"N, 14°49'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 78 Revize
ID: 508867

7154c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kamenná u Trhových Svinů
souřadnice: 48°48'34.53"N, 14°40'21.01"E, ± 143m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10645345

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pěčín u Trhových Svinů
souřadnice: 48°48'37.51"N, 14°40'18.52"E, ± 78m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10645406

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Pěčín u Trhových Svinů
souřadnice: 48°48'42.97"N, 14°40'16.72"E, ± 46m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10645425

7154d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Petříkov: rybník ca 1,5 km JV obce.
nejbližší obec: Petříkov
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Karel Boublík
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: 8469844

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 535.Petříkov, rybník ca 1,5 km JV od obce, 465 m n. m., 7154d; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Karel Boublík
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: 9827271

7155c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Obora: okolí lesní cesty poblíž rybníka Nový v Oboře 1 km S od osady.
nejbližší obec: Obora
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
náleze: Z. Kaplan
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: 8469843

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 519.Obora (u Vyšného), okolí lesní cesty poblíž rybníka Nový v Oboře 1 km S od osady, 480 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Zdeněk Kaplan
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: 9827029

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: EVL Žofina Huť (projekt JCK)
souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
nálezc: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť
projekt: NDOP
ID: 12023410

7159b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'30.92"N, 15°39'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
nálezc: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6444542

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stálky; suťové esy, hlavně dole pod skalama
souřadnice: 48°53'14.06"N, 15°38'23.67"E, ± 239m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-08
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12379002

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Stálky; mladší porost, něco mezi luhem a dubohabřinou
souřadnice: 48°53'14.91"N, 15°38'12.68"E, ± 43m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-08
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12379059

7160a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 2. Olšina na L břehu Dyje asi 1,5 km JZ od Podhradí n. Dyjí
nejbližší obec: Podhradí n. Dyjí
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318252

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Podhradí n. Dyjí (Podyjí), asi 1,5 km JZ obce
souřadnice: 48°53'49.00"N, 15°39'57.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 109-130.
projekt: ČNFD
ID: 1175916

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Podhradí nad Dyjí; luh na mokřinách v roklí potoka, dole řidké a až na W nahoře celkem bohaté, i když také zabuřeno
souřadnice: 48°53'57.02"N, 15°40'27.84"E, ± 329m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12402636

7160b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Podyjí, Vranov nad Dyjí, cca 1 km J od obce
souřadnice: 48°53'10.00"N, 15°49'8.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05-08
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2750595

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: LHC N. P. PODYJÍ Polesí ? 1 B2 (630 B2)
souřadnice: 48°53'21.00"N, 15°48'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-08
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 786234

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo IV Podyjí, Přehrada, Junácké údolí, 42i
souřadnice: 48°53'55.00"N, 15°47'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-09-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775485

7161a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tab.3.sním.25. NP Podyjí: Lesná: údolí potoka 1km J obce
nejbližší obec: Lesná, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'50.00"N, 15°52'1.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7937403

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Tab.1. Ledové sluje: nacházejí se v k.ú.obce Čížov, leží na L břehu Dyje.

nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo

souřadnice: 48°53'2.00"N, 15°50'36.00"E

nadmořská výška: 350-430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Král K. (2000): Stanovištní poměry lokality Ledové sluje v NP Podyjí v pojetí lesnické typologie. - *Thayensia* 3: 13-50.

projekt: FLDOK

ID: 7936503

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj.,stud.území leží na L břehu řeky S

omez.asfalt.silničkou k Čížovu, z ní odboč.k Vranovské bráně

nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E

nadmořská výška: 298-430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - *Příroda* 3: 95-106.

projekt: FLDOK

ID: 9578003

7161b

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Mašovice, Mločí údolí pod Andělským mlýnem 1,5 km VJV obce

souřadnice: 48°51'10.00"N, 15°59'42.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992-07-21

nálezce: M. Chytrý

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

projekt: ČNFD

ID: 1681321

7161c

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hargegg: asi 2 km VJV od obce (Gáliš).

souřadnice: 48°50'35.20"N, 15°53'4.10"E, ± 20m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-08-10

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2924834

původní jméno: *Stachys sylvatica*

lokality: Hargegg: asi 2 km VJV od obce (Gáliš).

souřadnice: 48°50'34.90"N, 15°53'4.50"E, ± 20m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-08-10

nálezce: Jana Kůrová

pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2924814

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hargegg; asi 2 km VJV od obce (Gáliš).
souřadnice: 48°50'35.20"N, 15°53'4.10"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-12
nálezc: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2922261

7161d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.2. NP Podyjí: Hnanice: L břeh Dyje poblíž stát.hranice, 3km SZ obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'2.00"N, 15°57'38.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-07-15
nálezc: Vicherek
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
ID: 7936812

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /775/ Herb. položka MZ 2006: Čertův Mlýn, (v luž.lesích, ve vlh. křovinách a na pasekách,roztrouš.),
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'52.00"N, 15°59'54.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-05-10
nálezc: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7940004

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NP Podyjí, žleby a rokle připojující se do kaňonu Dyje
souřadnice: 48°49'29.00"N, 15°58'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-03
nálezc: Zbyněk Petřík
pramen: Petřík Z. (2007): Biogeografická specifika žlebů ve Východní části Národního parku Podyjí. - *Thayensia*, Znojmo, 7: 207-221.
projekt: ČNFD
ID: 1219181

7162a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Znojmo střed, Hradiště, 23g
souřadnice: 48°52'3.00"N, 16°0'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1961-08-28
nálezc: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775005

7163a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo, Lechovice, 52k
souřadnice: 48°51'47.00"N, 16°14'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-08-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749380

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo, Lechovice, 52f
souřadnice: 48°51'54.00"N, 16°14'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-08-21
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo, Lechovice, 54j
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°13'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-08-24
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 751911

7163b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0140_341119_16_L2.2A
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'55.64"N, 16°15'19.76"E, ± 52m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982596

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0140_341119_17_L2.2A
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'55.39"N, 16°15'26.89"E, ± 66m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982602

7163c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krhovice
souřadnice: 48°48'29.35"N, 16°10'56.03"E, ± 144m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10996488

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'9.82"N, 16°12'24.43"E, ± 297m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11030979

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Krhovice
souřadnice: 48°48'19.94"N, 16°11'19.60"E, ± 66m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031112

7163d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo, Lechovice, 923J10/7
souřadnice: 48°49'31.00"N, 16°18'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-06-05
náleze: T. Sedláček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 753045

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 19i
souřadnice: 48°49'35.00"N, 16°18'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-30
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749213

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0140_341305_148_L2.2A
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'39.76"N, 16°16'40.69"E, ± 101m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988612

7164a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 14d
souřadnice: 48°50'59.00"N, 16°20'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-09-25
nálezcce: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749488

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0140_341221_6_L2.2A
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'59.34"N, 16°20'56.36"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986144

7164b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: b0155_341218_9_L2.2B
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'38.18"N, 16°28'19.34"E, ± 166m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-09-16
nálezcce: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0155: b0155. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985775

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°51'1.14"N, 16°29'3.94"E, ± 131m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10506276

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°51'9.96"N, 16°29'16.34"E, ± 92m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10504780

7164c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 4e
souřadnice: 48°49'41.00"N, 16°21'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-10-28
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749122

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 14i
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°20'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-09-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749502

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 1l
souřadnice: 48°49'41.00"N, 16°22'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-28
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752028

7164d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'30.03"N, 16°27'54.26"E, ± 143m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-04-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10501882

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'2.59"N, 16°28'35.74"E, ± 34m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10502829

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'48.18"N, 16°29'13.84"E, ± 136m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504533

7165a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0155_341218_6_L2.3B
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'21.48"N, 16°31'23.52"E, ± 364m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-16
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0155: b0155. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985770

7165b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 10. Mikulov: 1,5 km SZ obce Dolní Věstonice
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
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: 9280974

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pavlovské vrchy, NPR Děvín
souřadnice: 48°52'6.00"N, 16°38'21.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-07-22
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2716159

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 7165-b20
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.05"N, 16°39'30.00"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6321526

7165d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Pavlovské vrchy
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°38'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2583250

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-28
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344676

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Tabulová, Růžový vrch a Ko
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.94"N, 16°38'16.17"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Stolová hora, Tabulová. , 1979. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6595299

7166a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.7. Dyjsko-svratecký úval: na P břehu Dyje 1km SV obce Pavlov,
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'2.00"N, 16°40'1.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-08
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7934679

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Mlýny (distr. Břeclav), ca 0,8 km J mostu přes Dyji východně obce, rezervace Křivé jezero
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'30.00"E
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-05-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2566333

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dyjsko-svratecký úval: na pravém břehu Dyje, 1 km SV obce Pavlov
souřadnice: 48°52'53.00"N, 16°40'48.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia, Praha, 59: 25-50.
projekt: ČNFD
ID: 1994028

7166c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 216. Sedlec: Milovický les na plošině v okolí kóty 309 (Vysoký roh)
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 280-309 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Milan Chytrý
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054017

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Nové Mlýny, NPR Křivé jezero, lužní les 0,6 km J od mostu přes Dyji, východně od Křivého jezera
souřadnice: 48°50'7.00"N, 16°43'30.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-08-17
nálezc: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2565144

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 7166-c05
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°44'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-05
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341842

7166d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Lednice: lužní les na levém břehu Zámecké Dyje asi 0,4 km Z od lednického zámku
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'8.81"N, 16°48'1.18"E, ± 90m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-09-23
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2016) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233158

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 251. Nejdek: okraj pole, les, rybníčky Herdy, ostřicové mokřady, narušené louky, 0,8-1,6 km SSV kostela v obci
nejbližší obec: Nejdek, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'5.56"N, 16°47'10.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055844

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 227. Nejdek: les podél červeně znač.tur.cesty, okraj pole, 0,5 km V-VJV až 0,7 km S-SSV kostela v obci
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054824

7167b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mutěnice_4490007
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.98"N, 16°59'23.14"E, ± 218m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625527

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mutěnice_4490010
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.32"N, 16°58'46.27"E, ± 142m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625584

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mutěnice_4490011
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.00"N, 16°58'35.36"E, ± 162m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625616

7167c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 242. Podivín: lesík při žlutě znač.cestě, cca 1,8 km J kostela v obci
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055536

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1. Hodonín: luh JZ obce Podivín
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
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: 9283557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 2. Hodonín: ca 4 km SZ Břeclavi
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
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: 9283587

7168a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 265. Hodonín: starší světlá doubrava pod Zbrodskou silnicí, 5,1 km SZ železnič.stanice Hodonín, poblíž hájenky Zbrod
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 168-170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka; Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056273

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 272. Mutěnice: les Dolní Kapansko, 0,6 km ZJZ až 2 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
nálezc: Jitka Štěpánková
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056482

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hodonín, les Důbrava SZ města v okolí kaple sv. Jana 2.2 km ZSZ hájenky Červené domky
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°4'50.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-05-31
nálezc: V. Grulich
pramen: Grulich V. et Grulichová J. (1986): Kostřava amethystová (*Festuca amethystina* L.) na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 21: 181-188.
projekt: ČNFD
ID: 1653287

7168b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 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
nálezc: 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: 9057336

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 286. Hodonín: Černé bláto, cca 1,4 km SZ železniční stanice Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich; Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057099

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 291. Hodonín: travnaté lado a okraj vlhčího smíšeného listnatého lesa po L straně červeně znač.tur.cesty, za přechodem nové silnice na Lužice 1,6-1,8 km SSZ železniční stanice ve městě
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057253

7168d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hodonín, 1,5 km JV od kostela v městské části Mrkotálky
souřadnice: 48°50'45.40"N, 17°9'13.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-09
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495960

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty v lužním lese ca 40 m JV od označení rezervace tab.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-26
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135886

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty v lužním lese,
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-26
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135843

7169a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 203. Rohatec, Roztrhánky, lesní rybníčky a olšiny
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'39.90"N, 17°11'9.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Radomír Řepka; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8684280

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strážnice-Bzenec, Soboňky, 175a
souřadnice: 48°53'57.00"N, 17°12'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 178 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-08-03
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 744125

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Strážnice-Hodonín, Červené domky, Očov, 4a
souřadnice: 48°51'22.00"N, 17°10'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-10-13
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 750645

7169b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Strážnice, 15b
souřadnice: 48°52'30.00"N, 17°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-10-20
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745212

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7534726

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Sudoměřice - 7169-23
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-27
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7413160

7169d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Radějov, osada Mlýnky, Sudoměřický potok nad vodní nádrží Mlýnky (= Kostolnica), silně meandrující, ca 500 m dlouhý úsek potoka 2,6–2,9 km JZ od kostela v obci, ca 170–450 m VSV od vtoku do nádrže; les na březích potoka
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'40.32"N, 17°18'53.95"E, ± 150m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2018-09-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13685756

7170a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: H-F 7b. Hodonín: Kněždub: Kocůvské (7170a 1925b)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'6.00"N, 17°23'18.00"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: 9703043

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: H-F 12b. Hodonín: Kněždub: údolí Járkovce (7170ad 1925b)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'22.00"N, 17°24'25.00"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: 9703712

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'5.00"N, 17°24'40.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-10
nálezce: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416079

7170b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: H-D 4. Hodonín: Hrubá Vrbka: Lipina (7170b 1925)
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°27'40.00"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: 9696994

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: H-F 2b. Hodonín: Kněždub: Čertoryje (7170 1925b)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'19.00"N, 17°25'29.00"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: 9702739

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice, Malá Vrbka, Nad Hájem, 580 D 4
souřadnice: 48°51'32.00"N, 17°26'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-10-15
nálezce: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 980509

7170c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Mimo tab.sním.6. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (78/7170c): Měsíční údolí u Radějova.
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°20'47.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8379035

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: H-M 8a. Hodonín: Radějov: Měsíční údolí (7170c 1925a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'33.00"N, 17°20'40.00"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: 9711407

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: H-M 9. Hodonín: Radějov: mezi Veselkou a Žalostinou (7170c 1925)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'1.00"N, 17°23'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9711673

7170d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: H-G 7a. Hodonín: Kuželov: Ochoza (422) (7170d a 7171c 1924a)
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'19.00"N, 17°29'6.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9704509

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Velká, Velká, Kuželovsko-Kobyly, 579 F7, 164c2
souřadnice: 48°50'48.00"N, 17°27'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-09-25
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 976543

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Strážnice-Velká, Velká, Kuželovsko-Kobyly, 578 H3, 163b4
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°27'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-09-25
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 976616

7171a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.6.sním.10. CHKO Bílé Karpaty: Suchov (78/7171a): Háj, lesní prameniště v odd.516 E, orient.JZ.
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'39.00"N, 17°33'19.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373701

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: sním. 119. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: lesní část údolí potoka Kazivec, údolní niva,
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°34'32.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9421230

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: sním. 120. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: lesní část údolí potoka Kazivec, údolní niva
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.00"N, 17°34'34.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9421281

7171b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.3. 78. Bílé Karpaty lesní: Vápenky: 300m S od obce, skládka dřeva v odd.524E.
nejbližší obec: Vápenky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'35.00"N, 17°37'46.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatiенти-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8293760

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.6.sním.9. CHKO Bílé Karpaty: Slavkov (78/7171b): lesní prameniště v Tresném (část Zbytky), orient.S.
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'55.00"N, 17°38'16.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373687

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.6.sním.5. CHKO Bílé Karpaty: Vápenky (78/7171b): prameniště v bučině mezi obcí a NPR Porážky, orient.JZ.
nejbližší obec: Vápenky, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'53.00"N, 17°37'13.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373625

7171c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.14. 78. Bílé Karpaty lesní: Nová Lhota: rybník JV od chaty Megovka.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'49.00"N, 17°34'59.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-08
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytcenologický materiál k asociaci *Carici pendulae-Eupatorietum cannabini* Hadač et al. 1997 (svaz *Impatienti-Stachyion sylvaticae*) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8294038

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 1b. Nové Mesto n. Váhom: vrch Výzkum u obce Malé Vrbky
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 9289135

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: H-E 36a. Hodonín: Javorník: údolí Rybnického potoka (7171c 1925a)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'59.00"N, 17°31'59.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9702036

7171d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.6.sním.11. CHKO Bílé Karpaty: Nová Lhota (78/7171c): lesní prameniště pod Narským kopcem v odd.554 C, 2,9km J od obce, orient. JV.
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'25.00"N, 17°35'36.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373715

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílé Karpaty, Nová Lhota - lesní prameniště pod Narským kopcem
souřadnice: 48°50'25.80"N, 17°35'37.10"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2792406

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Bílé Karpaty, Čapec (819 m) JV od Nové Lhoty, Z svah S výběžku
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°36'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1969-07-01
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2701335

7172a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1.sním.7. 78. Bílé Karpaty lesní: Strání: u silnice na Velkou Javořinu, skládka dřeva.
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'41.00"N, 17°40'10.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-08
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M., Lustyk P., Novosadová J., Hradílek Z. & Dančák M. (1998): Fytocenologický materiál k asociaci Carici pendulae-Eupatorietum cannabini Hadač et al. 1997 (svaz Impatienti-Stachyion sylvaticae) z moravských Karpat. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sc
projekt: FLDOK
ID: 8293873

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Záhumenice: zbytek květnatých louk s několika prameništi s mokřadní vegetací a dubohabřinou, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1979-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'35.00"N, 17°41'6.00"E
nadmořská výška: 450-610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8384932

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: U1- R 37. Uherské Hradiště: Strání: Velká Javořina (970) - mezi hutěmi a vrcholem (7172a 1922)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'40.00"N, 17°40'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9743746

7249d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Přední Zvonková; Zadní Zvonková; lesy na S - SZ svazích kóty 925,6 Z od zaniklé obce Zadní Zvonková
nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'51.00"N, 13°58'33.00"E
nadmořská výška: 840-900 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2006-07-07
nálezc: Petr Batoušek; Radim Paulič; David Průša
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 840 - 900;
ID: 8519162

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Zvonková
souřadnice: 48°42'51.58"N, 13°58'47.76"E, ± 230m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2012-06-15
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10701683

7250b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0155su_322308_237_K1
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'8.84"N, 14°9'1.66"E, ± 61m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0155su: w0155su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4914124

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Polná na Šumavě; čerstvá paseka
souřadnice: 48°47'25.03"N, 14°9'42.95"E, ± 94m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-27
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12436118

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Polná na Šumavě; olšina v potoční nivě, balvanitá, zčásti zaříznutá, dosti eutrofní
souřadnice: 48°47'7.79"N, 14°8'39.16"E, ± 427m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-01
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12437641

7250d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Kotlina pod Pláničským rybníkem, 4 km VJV obce Černá v Pošumaví
souřadnice: 48°42'51.00"N, 14°9'25.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní památky Kotlina pod Pláničským rybníkem. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210569

7251a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hořice na Šumavě: smíšený les na V svazích Z od želez. trati, J od býv. obce Svíba
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'19.28"N, 14°10'21.03"E
nadmořská výška: 700-720 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-07-15
náleze: Radim Paulič; Petr Lepší; et al.; Martin Lepší
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 700 - 720;
ID: 8519167

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Český Krumlov, Hořice 26b4, nad Pasovarským mlýnem
souřadnice: 48°45'37.00"N, 14°12'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-09-27
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 214; Hepaticopsida +; v celém profilu výskyt dešťovek
ID: 308496

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0131_322314_75_L2.2B
nejbližší obec: Šebanov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'37.06"N, 14°12'10.94"E, ± 707m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4919006

7251b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0086_322315_6_L2.2B
nejbližší obec: Hašlovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'12.18"N, 14°18'25.96"E, ± 122m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-05
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0086: w0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4919520

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0086_322315_42_L2.2B
nejbližší obec: Zátés, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'16.67"N, 14°19'25.43"E, ± 34m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-05
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0086: w0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4919565

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0051bl_322310_317_L2.2A
nejbližší obec: Slupenec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'18.46"N, 14°18'58.72"E, ± 262m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. w0051bl: w0051bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4915756

7251c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skubice
souřadnice: 48°42'51.85"N, 14°14'46.24"E, ± 1014m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10838244

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velké Strážné
souřadnice: 48°44'9.80"N, 14°14'30.35"E, ± 387m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-07-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10865908

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velké Strážné
souřadnice: 48°44'17.55"N, 14°14'50.84"E, ± 459m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-07-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10866255

7251d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skubice
souřadnice: 48°43'13.19"N, 14°15'16.95"E, ± 361m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10838041

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skubice
souřadnice: 48°43'29.41"N, 14°15'29.03"E, ± 898m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10838131

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Záhoří u Větřní
souřadnice: 48°42'10.04"N, 14°17'35.70"E, ± 64m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10847006

7252a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /84/ Zubčice: mokřiny u Zubčického potoka 2 km SV od obce
nejbližší obec: Zubčice, okres Český Krumlov
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1979
pramen: Staněk T. (1982): Příspěvek ke květeně Rájovského hřebene (Českokrumlovsko). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 43-48.
projekt: FLDOK
ID: 9161788

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /46/ Malčice: mokřiny kolem Malčického potoka (1978-1979)
nejbližší obec: Malčice, okres Český Krumlov
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1979
pramen: Staněk T. (1982): Příspěvek ke květeně Rájovského hřebene (Českokrumlovsko). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 43-48.
projekt: FLDOK
ID: 9163330

7252b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dlouhá_50103_
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'6.47"N, 14°29'18.35"E, ± 91m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-29
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051947

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dlouhá_50136_L2
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'25.19"N, 14°29'50.57"E, ± 72m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-05
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052160

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Chlum nad Malší_50165_L2
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'33.29"N, 14°29'40.88"E, ± 10m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-09-24
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052387

7252c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0086_322416_106_L2.2A
nejbližší obec: Záhoří u Větřní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'14.20"N, 14°20'1.93"E, ± 61m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002-05
nálezc: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0086: w0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4930416

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: w0086_322416_245_L2.2B
nejbližší obec: Čeřín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'51.38"N, 14°22'14.77"E, ± 49m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002-05
nálezc: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0086: w0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4930453

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Záhoří u Větřní
souřadnice: 48°43'14.06"N, 14°20'4.14"E, ± 82m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-20
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10850417

7252d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Omlenice - Zdíkovský potok, J silnice 0,9 km JZ obce. Kaplice.
souřadnice: 48°43'3.90"N, 14°26'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-01
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444602

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skoronice - levý břeh Malše 0,3 km J obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'25.30"N, 14°28'34.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-01
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444730

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kaplice, Háj, 401 b1
souřadnice: 48°44'28.00"N, 14°24'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 767 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-09-15
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 79
ID: 313537

7253a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kaplice: údolí Malše před ústím říčky Černá směrem od Pořešína.
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2001-07-04
nálezce: Karel Prach
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: 8469821

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 278. Besednice, cesta na Kohout, 870 m n. m., 7253a/7253b; Z. Chocholoušková.
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezce: Z. Chocholoušková
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: 9822619

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 158. Kaplice, údolí Malše před ústím říčky Černá směrem od Pořešína, 510 m n. m., 7253a; K. Prach.
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: s. d.
nálezce: Karel Prach
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: 9820416

7253b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slavče: Z okraj obce při cestě k samotě U Kříže
nejbližší obec: Slavče u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'48.56"N, 14°36'42.62"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1969
nálezce: Milan Rivola
pramen: Rivola Milan, Rivola Milan. Sběr floristických dat 1969-2000. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7042288

7253c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Kaplice: mokřadní louka na pravém břehu Malše 0,5 km JV od kóty 591,2
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-11-27
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší; Radim Paulič; et al.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8519148

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: /3/ L břeh Malše JV Kaplice
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'55.30"N, 14°30'26.60"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
pramen: Skalický V., Houfek J. & Knížetová L. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně údolí Malše a blízkého okolí. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 3-44.
projekt: FLDOK
ID: 8867950

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Květoňov - říčka Kamenice 1 km ZSZ obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'49.00"N, 14°30'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-02
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444782

7253d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Velký Jindřichov_5380537
nejbližší obec: Velký Jindřichov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'34.81"N, 14°39'31.72"E, ± 8m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-08-11
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5667646

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 0_opravy_322420_487_L2.2B
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'23.82"N, 14°39'51.70"E, ± 46m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Martin Lepší
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4932039

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Za tábořem
nejbližší obec: Kuřín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'39.51"N, 14°36'23.71"E, ± 3286m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6555645

7254a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bedřichov u Horní Stropnice_5380012
nejbližší obec: Bedřichov u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'0.11"N, 14°43'1.38"E, ± 48m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-08-03
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5661528

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychnov u Nových Hradů_5380065
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'13.93"N, 14°40'34.36"E, ± 58m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-06-06
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5662285

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Bedřichov u Horní Stropnice
souřadnice: 48°45'32.45"N, 14°42'38.03"E, ± 51m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-26
nálezc: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1103 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10629752

7254b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nové Hrady: PR Terčino údolí, od SV okraje rezervace po hamr.
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
nálezc: Božena Šerá
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: 490-510;
ID: 8469827

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /85/ Nové Hrady: zamokřená olšina pod hrází rybníka Bažantníka 0,7 km SZ města
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
pramen: Kovář J. (1984): Některé zajímavější floristické údaje z jihozápadního pomezí Třeboňské pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 13-22.
projekt: FLDOK
ID: 8919380

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: /77/ Nové Hradý: u cesty v Bažantnici 1,0 km S města
nejbližší obec: Nové Hradý, okres České Budějovice
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
pramen: Kovář J. (1984): Některé zajímavější floristické údaje z jihozápadního pomezí Třeboňské pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 13-22.
projekt: FLDOK
ID: 8919198

7254c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Šejby, lesní porosty na JV úpatí Vysoké
souřadnice: 48°42'40.00"N, 14°44'49.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-26
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytoecnologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950880

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Horní Hvozd, Hojná Voda, 28a, Vysoká
souřadnice: 48°43'35.00"N, 14°44'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 786 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1971-07-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 32
ID: 427130

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rychnov u Nových Hradů_5380042
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'58.16"N, 14°40'38.24"E, ± 96m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-06-06
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5661860

7254d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Dlouhá Stropnice, podél hlavní silnice v jižní části obce, v úseku mezi vyústěním panelové cesty vedoucí od rybníka Péro (poslední na soustavě V-JV od obce) a silničním mostem přes říčku Stropnici ca 900 m JJV od kaple v severní části obce; okraje silnice, zahrádky, nesečené bylinné lemy, potoky
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'32.70"N, 14°45'16.02"E, ± 240m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13365879

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Hojná Voda, prameniště na severním okraji NPP Hojná Voda
souřadnice: 48°42'33.00"N, 14°45'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-09-08
náleze: M. Lepší
projekt: ČNFD
ID: 1398659

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: SPR Hojná voda (J Čechy)
souřadnice: 48°42'22.00"N, 14°45'5.00"E
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1984
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Hojná Voda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194287

7263a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Slup; 320 m JJZ od kostela
souřadnice: 48°46'49.20"N, 16°11'53.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-02
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502895

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Jaroslavice; Rektifikace: Odpovídá, repre kolísá, místy lepší. E1 typické (pro luhy v této oblasti).
souřadnice: 48°45'27.74"N, 16°13'5.94"E, ± 213m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953838

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Valtrovice
souřadnice: 48°47'56.00"N, 16°12'56.05"E, ± 114m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10996561

7263b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Dyjákovice : obec, les S-SV obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675731

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: b0109_341314_42_L2.3B
nejbližší obec: Hrádek u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'3.52"N, 16°15'22.57"E, ± 104m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvorakova, Reiter. b0109: b0109. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989438

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 0_opravy_341309_103_L2.3B
nejbližší obec: Hrádek u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'6.11"N, 16°15'21.17"E, ± 64m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4986474

7264b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'57.71"N, 16°25'17.84"E, ± 87m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10512557

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'37.43"N, 16°25'3.34"E, ± 188m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699221

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'38.50"N, 16°24'56.11"E, ± 140m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699261

7265a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Nový Přerov, Lange Wart (stepní stráň v cípu st. hranice 2 km VJV obce.
souřadnice: 48°47'57.10"N, 16°31'8.30"E, ± 150m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8676043

7266a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 352. Sedlec: segetální lem, stepní trávníky, křoviny, křovinatý les na V svahu, 2 km ZJZ až 2,4 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 205-230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9059055

7266b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 393. Valtice: okraje doubravy podél červeně znač.tur.cesty, cca 0,2 km S Rendezvous až po zlom cesty směrem k Valticům
před vyústěním na Ladenskou alej, cca 2,7 km VSV až 2,7 SV kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060238

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 371. Lednice: S břeh Z části Prostředního rybníka, cca 2,2 km JJZ obce
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9059752

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 375. Hlohovec: Střední část J břehu Hlohoveckého rybníka, cca 0-1,1 km Z obce
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9059938

7266c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 407. Valtice: území navrhované rezervace Rajsna, cca 2 km ZJZ kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 190-265 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060507

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Rajsna, 2 - 2,5 km jz. od středu obce Valtice, les po obou stranách cesty od Kolonády směrem k hran
souřadnice: 48°44'10.00"N, 16°44'0.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1998-08-01
náleze: O. Dvořáková
pramen: Dvořáková O. (1999): Ekobiologická studie ohrožených druhů: *Bromus squarrosus* L. a *Mercurialis ovata* Sternb. et Hoppe. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1104315

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Valtice, Rajsna Forest 2 km SW of the town
souřadnice: 48°44'10.00"N, 16°44'0.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-07-02
náleze: J. Danihelka
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675353

7266d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 423. Poštorná: starší doubrava, cca 0,5 km SSZ až 1,1 km SZ celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 180-182 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061812

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 410. Valtice: poloruderální lado u přejezdu cesty k hájence Rendezvous přes trať a okraje doubravy podél cesty od přejezdu směrem k hájence
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 178-186 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061296

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 409. Valtice: okraje doubravy a les podél cesty od hájenky Rendezvous k rybníku u Rendezvous, cca 2,7 km VSV-V kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 195-203 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061269

7267a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 435. Charvátská Nová Ves: v lese podél zeleně znač.tur.cesty, cca 2,1 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062293

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 434. Charvátská Nová Ves: dyjská navigace, les luční fragmenty podél okraje lesa, okraj pole, strouha u mostku, cca 3 km S-SSV až 2,1 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062222

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 437. Břeclav: v lese podél zeleně znač.tur.cesty, 1,5-2,4 km SZ náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062473

7267c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 476. Břeclav: v lese podél cesty, 3,7-4,4 km JJV náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063985

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 484. Břeclav: podle tzv. strategické silnice 3,8-3,9 km JJV nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064305

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 467. Poštorná: sušší bor a doubrava podél cesty ve směru ZSZ-VJV, cca 0,5 km SV až 0,6 km S celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 180-182 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063419

7267d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 520. Lanžhot: okraj lesa podél kanálu Svodnice, cca 2,5 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Štěpán Husák
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065410

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Soutok, Lanžhot - Křenová, u silnice ca 200 m JZ hrůdu, 2,6 km J kostela v obci
souřadnice: 48°42'3.00"N, 16°58'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507566

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Soutok, Lanžhot - Kazúbek, Z silnice Kazúbek - vjezd do obory, 3,2 km Z kostela v obci
souřadnice: 48°43'29.00"N, 16°55'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508563

7268a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 273. Týnec: lužní les na P břehu Moravy, podél Anglické aleje
nejbližší obec: Týnec
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056529

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Tvrdonice, Týnec, lužní lesy při Moravě, louky, okolí vod, obec Týnec.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677678

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Židlochovice, Tvrdonice, 927B13
souřadnice: 48°45'9.00"N, 17°0'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747521

7268b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Moravská Nová Ves, oddělení 67, poblíž strouhy v blízk. hlav. toku Moravy, S Kopčanského přívozu
souřadnice: 48°47'11.00"N, 17°5'5.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1967
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. et Dvořák J. (1968): Příspěvek k rozšíření a ekologii *Carex strigosa* Huds. na Moravě a Slovensku. - *Biológia*, Bratislava, 23: 541-548.
projekt: ČNFD
ID: 2379424

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Moravská Nová Ves, asi 5,4 km J JV od obce, lužní les u Moravy v blízkosti lovecké chaty
souřadnice: 48°47'8.00"N, 17°5'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-07-10
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - *Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C*, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1274988

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Břeclav, Moravská Nová Ves, 67a
souřadnice: 48°47'17.00"N, 17°5'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-05-05
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745923

7268c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 543. Tvrdonice: u zeleně znač. tur. cesty směrem na Týnec, cca 2,8 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Tvrdonice, 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: 9065739

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: 530. Kostice: les podél cesty od navigace Moravy ke Stiburkovským jezírkům
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Štěpán Husák
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065588

7351b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Skubice
souřadnice: 48°41'42.62"N, 14°16'13.15"E, ± 415m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10841308

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Šafléřov
souřadnice: 48°41'38.85"N, 14°18'32.28"E, ± 149m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10843803

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Běleň
souřadnice: 48°41'30.02"N, 14°19'35.14"E, ± 122m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10843886

7351c

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: PP Medvědí hora
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'8.70"N, 14°13'31.65"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1999
náleze: Alena Schusserová; Lukáš Šmahel
pramen: Schusserová A., Šmahel L. Přírodní památka Medvědí hora Zpráva z biologického průzkumuv rámci projektu:"Biologický průzkum západní částiPřírodního parku Vyšebrodsko". 2000.
projekt: NDOP
ID: 6863753

7351d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: J Šumava, Studánky, 407c, úžlabinka za klášterem Vyšší Brod podél potoka
souřadnice: 48°37'9.00"N, 14°18'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-05-14
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689838

7352a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lipno, Běleň 611a5, nad řekou - cca 200m
souřadnice: 48°40'34.00"N, 14°21'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-07-27
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 158; REVIZE, LT přechází do 5V7
ID: 285528

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lipno, Běleň 8g
souřadnice: 48°40'34.00"N, 14°21'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 234; LT přechází do 5V7
ID: 285491

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Lipno, Běleň 8e1
souřadnice: 48°40'37.00"N, 14°21'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 233; zvlněná stráž pokrytá sesuvem kamenů
ID: 293066

7353a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: EVL Horní Malše (projekt JCK)
souřadnice: 48°39'42.82"N, 14°33'4.16"E, ± 7625m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2013
náleze: Martina Filipová
pramen: Filipová M. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Horní Malše
projekt: NDOP
ID: 12029384

7353b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: w0188_322425_281_L2.2B
nejbližší obec: Meziříčí u Malont, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'58.42"N, 14°36'27.94"E, ± 129m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4933700

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: w0188_322425_334_R1.4
nejbližší obec: Radčice u Malont, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'22.96"N, 14°37'5.95"E, ± 8m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4934012

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: w0188_322425_344_R1.4
nejbližší obec: Lužnice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'22.38"N, 14°37'39.65"E, ± 3m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4934020

7353c

lokality: Cetviny; 7353cda
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'7.78"N, 14°33'7.46"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-05-27
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353c
ID: 13791279

lokality: Mikulov u Cetvin; 7353cdb
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'7.77"N, 14°34'22.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-28
náleze: M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7353c
ID: 13791280

7353d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Malonty, býv. obec Dolní Příbrání (Novohradské hory), v údolí Malše ca 2,2 km JZ od býv. obce
souřadnice: 48°37'2.00"N, 14°34'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-22
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1627970

7354a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokalita spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkume v období od 2.7.-3.10.2004 a 1.5.-10.10.2005
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'20.00"E
nadmořská výška: 735-829 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: s. d.
pramen: Lepší M., Lepší P. & Boublík K. (2007): Květena národní přírodní rezervace Žofínský prales. - *Silva Gabreta* 13: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8083907

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: Benešov nad Černou_5380564
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'52.19"N, 14°40'8.40"E, ± 221m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-07
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5668046

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokalita: NPR Žofínský prales, luční enkláva zvaná "střelnice" v severní části ochranného pásma
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.86"N, 14°42'17.34"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší; Karel Boublík
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: 6947509

7354c

lokalita: Pole V Myslivny; 7354cad
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'52.76"N, 14°41'52.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-19
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7354c
ID: 13791277

lokality: U Skleněných hutí - Na tesárně; 7354cab
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.76"N, 14°41'52.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-11
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7354c
ID: 13791276

7367a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 544. Lanžhot: les na břehu Dyje, 6,9-8,0 km SSZ soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065563

7367b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 568. Lanžhot: les alouky (též v rezervaci Cahnov), 8 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9067451

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 553. Lanžhot: SV cíp rezervace Ranšpurk, okolí Dúbravenské cesty a hrúd mezi oplocenkami, 7,0-7,5 km S-SSV soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066539

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 556. Lanžhot: les podél ochranné hráze, 6 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066661

7367d

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 578. Lanžhot: nejjihnější část Košarských luk, břeh Moravy a lužní les mezi Moravou a kanálem vtékajícím do Dyje, 0,4-0,8 km SZ soutoku Dyje a Moravy
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9068280

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 579. Lanžhot: cíp lesa mezi Moravou a Dyjí u jejich soutoku
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9068469

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: 574. Lanžhot: Polínský vrch, 9,5 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150-154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9067949

7451a

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'39.93"N, 14°11'13.50"E, ± 84m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-13
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 10363473

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'49.66"N, 14°12'11.26"E, ± 58m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-14
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10364327

7451b

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°35'22.03"N, 14°16'46.07"E, ± 62m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10471791

původní jméno: *Stachys sylvatica*
lokality: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°35'29.06"N, 14°16'51.49"E, ± 605m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10471895

7452b

lokality: Horní Dvořiště, Český Heršlák: okraj lesa, mokřiny a les mezi železniční tratí u státní hranice s Rakouskem a leským komplexem V obce ca 1,2 km JV od železniční zastávky H. Dvořiště
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'40.83"N, 14°26'1.51"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2017-11-04
náleze: Libor Ekrt; Jana Janáková; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551656

7454a

lokality: Pavlína; 7454aaa
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'37.77"N, 14°40'37.45"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-01
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 7454a
ID: 13791278