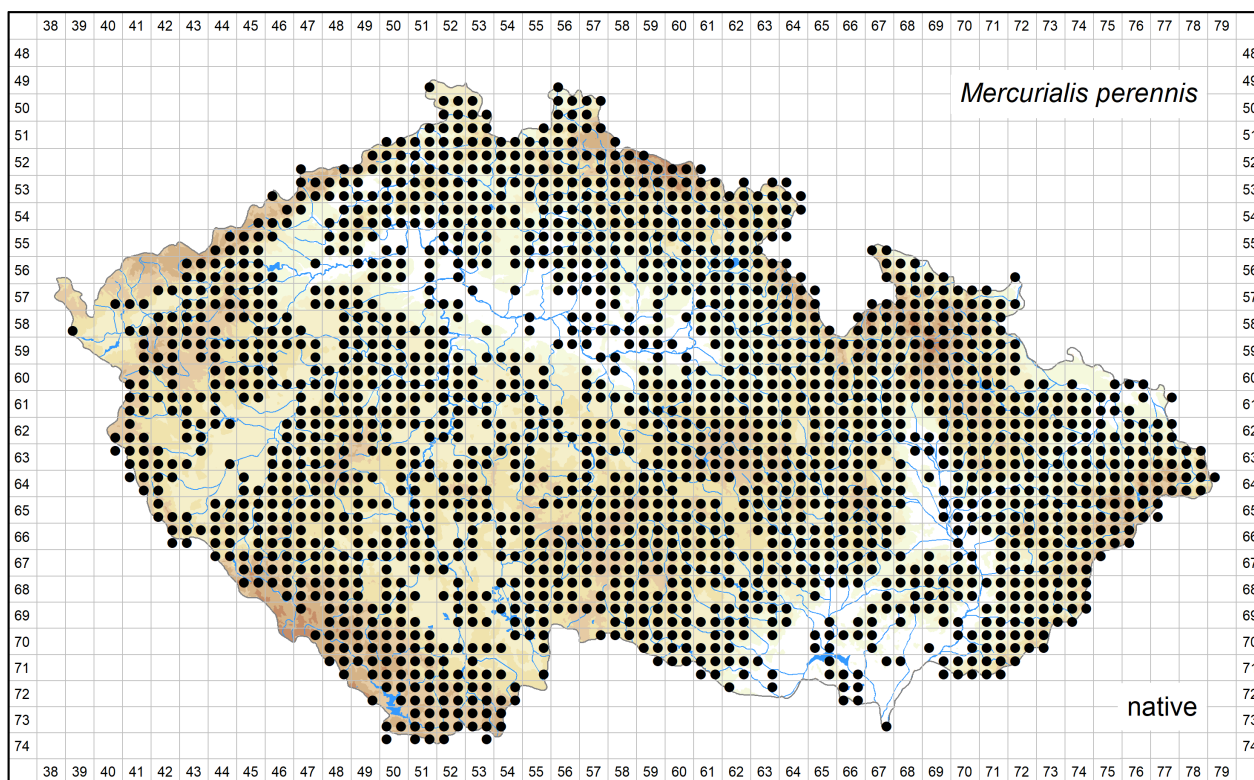


Distribution of *Mercurialis perennis* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan, Jiří Danihelka

Map produced on: 05-10-2024



Database records used for producing the distribution map of *Mercurialis perennis* 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 Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

Květena Brna: Flora of the Brno city (managed by Zdeňka Lososová)

Květena VČ: Flora of Eastern Bohemia (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

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

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

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

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

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; náleze – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost - geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

4951d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Šluknovský výběžek

souřadnice: 51°1'28.63"N, 14°17'23.44"E, ± 2500m

datum: s. d.

nálezce: Bílková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560586

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] vrch Poustevník mezi N. Vískou a Hor. Poustevnou, podél les. cesty na SV svahu, 410-440 m n. m.;

4951/d: lok. č. 14.

nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín

souřadnice: 51°0'29.38"N, 14°17'36.29"E, ± 230m

nadmořská výška: 410-440 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930769

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: [Šluknovský výběžek:] vrch Poustevník u Horní Poustevny; 4951/d
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 51°0'18.12"N, 14°17'16.14"E, ± 200m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930775

4956c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0030_031212_452_L5.1
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'4.39"N, 15°3'26.68"E, ± 142m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123057

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0030_031212_472_L5.1
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'2.95"N, 15°3'40.79"E, ± 85m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123097

5052a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 9930934

5052b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0168_022212_33_L5.1
nejbližší obec: Knížecí, okres Děčín
souřadnice: 50°58'32.92"N, 14°25'32.48"E, ± 674m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0168: u0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5812587

původní jméno: Mercurialis perennis
lokalita: u0125lp_022217_454_T1.5
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°57'2.70"N, 14°25'24.64"E, ± 70m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čáp. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5847706

původní jméno: Mercurialis perennis
lokalita: u0206lp_022218_4_X9B
nejbližší obec: Panský, okres Děčín
souřadnice: 50°58'1.74"N, 14°27'48.24"E, ± 59m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. u0206lp: u0206lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849107

5052c

původní jméno: Mercurialis perennis
lokalita: u0125lp_022217_312_L2.2B
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'33.36"N, 14°23'56.90"E, ± 74m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čáp. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5843934

původní jméno: Mercurialis perennis
lokalita: u0125lp_022217_324_L2.2B
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'21.12"N, 14°24'1.26"E, ± 49m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čáp. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5844186

původní jméno: Mercurialis perennis
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
nálezce: Jiřina Čápková
pramen: Jaroslav Čáp. u0125lp: u0125lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5844260

5052d

původní jméno: Mercurialis perennis
lokalita: Šluknovský výběžek
souřadnice: 50°55'28.63"N, 14°27'23.46"E, ± 2500m
datum: s. d.
nálezce: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561075

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: [Šluknovský výběžek:] Brtníky: vých. svah vrchol. části Vlčí hory JV obce, 540-580 m n. m.; 5052/d: lok. č. 5.
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'22.93"N, 14°27'59.91"E, ± 70m
nadmořská výška: 540-580 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929767

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: u0206lp_022218_283_L5.4
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín
souřadnice: 50°56'22.60"N, 14°27'56.59"E, ± 164m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. u0206lp: u0206lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849663

5053a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Šluknovský výběžek
souřadnice: 50°58'28.64"N, 14°32'23.45"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561299

5053c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: [Šluknovský výběžek:] vrchol Dymníku u Rumburku; 5053/a [5053c]
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°56'27.54"N, 14°31'28.81"E, ± 50m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930778

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Frýdlant, Poustka, 71 B9 severozápad
souřadnice: 50°54'7.00"N, 14°31'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-13
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Prechod od LT 3D6 do 3A1
ID: 243079

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Frýdlant, Poustka, 71 B9 východ
souřadnice: 50°56'36.00"N, 14°31'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Prechod od LT 3D6 do 3A1
ID: 243112

5053d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0139_022224_110_L5.1
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°54'12.53"N, 14°34'56.03"E, ± 323m
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: 5850981

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0139_022225_21_L5.1
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°55'42.38"N, 14°38'44.88"E, ± 328m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5851077

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0139_022225_1_L5.4
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°54'12.24"N, 14°35'20.58"E, ± 469m
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: 5851097

5056a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Předlánce, les na svahu blíže L břehu Bulovského potoka SZ od vrchu Kamenáč
souřadnice: 50°57'56.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027638

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 2027749

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rumburk, Krásná Lípa, 19d
souřadnice: 50°57'28.00"N, 15°3'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-08-25
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616021

5056b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 613754

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rumburk, Dolní Podluží, 78a
souřadnice: 50°57'58.00"N, 15°9'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-09-07
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614376

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rumburk, Dolní Podluží, 77c
souřadnice: 50°57'56.00"N, 15°9'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-09-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614418

5056c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okres Liberec: Frýdlant, háj na východní straně Křížového vrchu; čedič; ca 360 m
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°54'46.88"N, 15°4'47.07"E, ± 700m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1956-05-12
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579354

5056d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Frýdlant: lesnaté západní svahy hradního vrchu
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°54'55.57"N, 15°4'54.46"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2023-04-08
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr; Soňa Píšová; Kateřina Vejvodová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14535269

5057a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 615213

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rumburk, Dolní Podluží, 79b
souřadnice: 50°58'18.00"N, 15°11'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-09-07
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614349

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 614943

5057b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Šluknov - škola, školní, 13a
souřadnice: 50°58'23.00"N, 15°16'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-10-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614798

5057c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869904

5150c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce
nejbližší obec: Sněžník
souřadnice: 50°49'28.60"N, 14°2'23.46"E, ± 2500m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972434

5150d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 124. Sněžník: při silnici od křižovatky v obci po rozcestí S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
souřadnice: 50°48'7.60"N, 14°4'54.10"E, ± 500m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972551

5151b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vysoká Lípa (České Švýcarsko), asi 1,7 km Z od křižovatky v obci. S svah.
souřadnice: 50°51'17.00"N, 14°19'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1998-04-18
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159534

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Ponova louka, S Mezní louky v k. ú. Mezná, CHKO Labské pískovce
souřadnice: 50°53'8.00"N, 14°19'32.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1980-06-11
náleze: M. Abtová
pramen: Abtová M. (1980): Inventarizační průzkum botanický SPR Ponova louka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2227481

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Růžák, Mezní louka, 414 D 17, Bučiny
souřadnice: 50°53'11.00"N, 14°19'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1955-06-10
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=28
ID: 230161

5151c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 37. Maxičky; podél silnice na Bělé po pramen potoka
nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín
souřadnice: 50°49'28.61"N, 14°12'23.47"E, ± 2500m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969470

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bynovec (Labské pískovce), asi 2,3 km JZZ od kostela. Lokalita Podskalí.
souřadnice: 50°48'56.00"N, 14°13'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1998-05-30
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159659

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bělá, Přípeř, 104 A 12/2, nad Dolním Žlebem
souřadnice: 50°50'28.00"N, 14°12'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1957-07-11
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=157
ID: 232567

5151d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 82. Růžová: SPR Růžák, S svah
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°49'28.62"N, 14°17'23.47"E, ± 2500m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971445

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Růžová (České Švýcarsko), asi 3 km JV od kostela uprostřed obce. J svah Růžovského vrchu.
souřadnice: 50°49'53.00"N, 14°19'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-05-15
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159619

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Růžová (České Švýcarsko), asi 2,8 km JV od kostela uprostřed obce. S svah Růžovského vrchu.
souřadnice: 50°50'8.00"N, 14°19'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-05-15
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159604

5152a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPČŠ, Goliště, 719 F 12, Purkartický les
souřadnice: 50°52'16.00"N, 14°24'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2004-09-21
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=965
ID: 241640

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPČŠ, Goliště, 720 C 8, pod Purkartickým lesem
souřadnice: 50°52'14.00"N, 14°24'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2004-09-22
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=966
ID: 241673

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: NPČŠ, Mlýny, 435 C (10c) / 1a, Mlýny
souřadnice: 50°52'45.00"N, 14°22'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2004-10-07
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=974
ID: 241809

5152b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 494. Doubice: vrch Spravedlivost asi 1250 m JJV kostela v obci
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°52'49.00"N, 14°28'2.00"E
nadmořská výška: 500 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: 9446942

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
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: 9446883

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Chřibská (CHKO Lužické hory), PR Spravedlnost
souřadnice: 50°52'49.00"N, 14°28'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (2008): Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace (PR) Spravedlnost. - Bezděz, Česká Lípa, 17: 187-204.
projekt: ČNFD
ID: 1202586

5152c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 84. Růžová: SPR Růžák, JV svah
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°49'28.62"N, 14°22'23.47"E, ± 2500m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971562

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Růžová (České Švýcarsko), asi 3,2 km JV od kostela uprostřed obce. JV svah Růžovského vrchu.

souřadnice: 50°49'54.00"N, 14°20'4.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 1998-05-15

nálezce: Handrij Härtel

pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.

projekt: ČNFD

ID: 1159645

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Růžová (České Švýcarsko), asi 3,2 km JV od kostela uprostřed obce. JV svah Růžovského vrchu.

souřadnice: 50°49'54.00"N, 14°20'4.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 439 m

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 1998-05-15

nálezce: Handrij Härtel

pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.

projekt: ČNFD

ID: 1159632

5152d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 88. Líska: les (+ bučina) na JV-JZ svahu Studence

nejbližší obec: Líska, okres Děčín

souřadnice: 50°49'28.63"N, 14°27'23.47"E, ± 2500m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1984-07-14

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8971665

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 86. Líska: silnice a potůček v obci

nejbližší obec: Líska, okres Děčín

souřadnice: 50°49'28.63"N, 14°27'23.47"E, ± 2500m

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1984-07-14

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8971626

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 9446352

5153a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rumburk, Jedlová, 1a
souřadnice: 50°52'23.00"N, 14°30'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1962-10-31
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=882
ID: 238412

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rumburk, Jedlová, 12a
souřadnice: 50°52'6.00"N, 14°30'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1962-10-31
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: půdní druh: hP hlinitý písek /Orig. number=883
ID: 238436

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rumburk, Jedlová, 50a
souřadnice: 50°52'8.00"N, 14°30'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1962-10-31
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: půdní druh : hP hlinitý písek, silně kamenitý /Orig. number=884
ID: 238460

5153b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jiřetín pod Jedlovou, Tolštejn, odlesněná část vrchu se zříceninou hradu a čedičovými skalními výstupy
souřadnice: 50°51'25.27"N, 14°34'54.58"E, ± 30m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2020-07-26
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13965799

5153c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: 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: 9445288

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 12. Cesta od Jedlovských rybníků ke Chřibské přehradě, Horní Chřibská

nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín

souřadnice: 50°50'48.00"N, 14°32'54.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1994-07-06

pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočes. Přír. 31: 83-90.

projekt: FLDOK

ID: 9433785

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 6. Bývalý rybník u nádraží Jedlová zv. "Hutský", Jiřetín pod Jedlovou, Rozhled (lokality RNDr. M. Plánské)

nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín

souřadnice: 50°50'49.00"N, 14°33'58.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1994-07-06

pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočes. Přír. 31: 83-90.

projekt: FLDOK

ID: 9433911

5153d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 11. Luž, JV a J úbočí spolu s vrcholem fonolitového kopce

nejbližší obec: Luž, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m

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: 8741021

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 8. Lesní světliny při cestě S pod Suchým vrchem, /paseky a les. světliny/ /u Horní Světlé/

nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'28.64"N, 14°37'23.47"E, ± 2500m

nadmořská výška: 500-520 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: 8740900

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 403. Naděje: při červené znač. cestě S od vrchu Suchý (kóta 641,0 m) Ledová jeskyně

nejbližší obec: Naděje, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°49'19.00"N, 14°38'23.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: 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: 9444513

5154c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 241134

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0056lh_031312_12_L5.4
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°49'28.92"N, 14°43'53.69"E, ± 168m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0056lh: I0056lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6136904

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0056lh_031312_24_L4
nejbližší obec: Heřmanice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°49'35.00"N, 14°44'13.13"E, ± 235m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0056lh: I0056lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6136906

5154d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Česká Lípa, Petrovice, Petrovice, 15e7, Velký Sokol
souřadnice: 50°48'31.00"N, 14°45'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-09-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=624
ID: 241151

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0134_031308_24_L3.1
nejbližší obec: Loučná, okres Liberec
souřadnice: 50°50'14.96"N, 14°49'24.71"E, ± 243m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0134: I0134. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6131871

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0134_031308_27_L3.1
nejbližší obec: Loučná, okres Liberec
souřadnice: 50°50'1.00"N, 14°49'13.66"E, ± 202m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2004-05
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0134: I0134. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6131879

5155b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0131_031305_17_L4
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'12.32"N, 14°55'38.10"E, ± 62m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
nálezce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130630

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0131_031310_448_L4
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'54.65"N, 14°59'3.05"E, ± 72m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
nálezce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134463

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0050_031406_3_L4
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'45.76"N, 14°59'23.53"E, ± 48m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
nálezce: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6157970

5155c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
nálezce: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526660

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jitřavské sedlo, SV Vysoké (533,5), 500 m n.m.
souřadnice: 50°48'20.00"N, 14°51'40.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1966-06-23
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524052

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velký Vápenný, S hřeben, S od k. 719,5, 660 m n.m.
souřadnice: 50°48'6.00"N, 14°53'49.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-07-18
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1523672

5155d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Katastr Andělská Hora u Chrastavy, Natura 2000, kód díla L0014, segment 18; Andělská Hora, 650 m S kaple
nejbližší obec: Chrastava, okres Liberec
souřadnice: 50°48'17.57"N, 14°57'17.77"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001-05-26
náleze: P. Petřík
projekt: ČNFD
ID: 2994445

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ještědský hřbet, V od o. Panenská hůrka, na místě býv. sn., porost 126 D 15.
souřadnice: 50°48'29.00"N, 14°55'34.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-08-02
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: 1534258

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ještědský hřbet, Chrastava, 375 m S k. 290 m, nad vodním náhonem.
souřadnice: 50°48'56.00"N, 14°57'50.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1998-09-12
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: 1530573

5156a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Heřmanice u Frýdlantu, Kristiánov, zsz. od Mlýnského vrchu
souřadnice: 50°53'27.10"N, 15°1'16.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2006-05-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317496

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Heřmanice u Frýdlantu, Kristiánov, PP Kodešova skála
souřadnice: 50°53'35.10"N, 15°1'4.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2006-06-20
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317542

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277033

5156b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Frýdlant, Polní Domky, remíz na vrcu Podlesí, dílec 515 F
souřadnice: 50°53'36.80"N, 15°5'10.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-08-17
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282216

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Oldřichov v Hájích, NPR Jizh. bučiny, dílec 551 C
souřadnice: 50°52'6.20"N, 15°5'40.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 618 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: 1278108

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Oldřichov v Hájích, NPR Jizh. bučiny, dílec 551 C
souřadnice: 50°52'6.60"N, 15°5'41.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 613 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: 1278089

5156c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: I0051jh_031412_160_L2.2A
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'0.70"N, 15°4'28.85"E, ± 93m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6168187

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: I0051jh_031412_427_L5.1
nejbližší obec: Kateřinky u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°48'18.22"N, 15°4'23.66"E, ± 47m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6169569

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PP Pod Dračí skalou | 2836
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'48.10"N, 15°4'32.90"E, ± 1m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: richard Višňák. Plán péče o: PP Pod Dračí skalou na období: 2012-2021. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7781412

5156d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Fojtka, dílec 318 A
souřadnice: 50°49'36.80"N, 15°4'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-08-13
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280897

5157a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lázně Libverda, nad Smutnou cestou, dílec 206F
souřadnice: 50°53'40.30"N, 15°14'40.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08-09
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1278279

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jizerské hory, údolí Malého Štolpichu, levý svah
souřadnice: 50°51'12.00"N, 15°11'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-18
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.
projekt: ČNFD
ID: 2701924

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jizerské hory, Malý Štolpich
souřadnice: 50°51'13.00"N, 15°11'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-18
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1971): Lesní rostlinná společenstva Jizerských hor. - 60 p., Severočes. Muz., ser. Biol., Liberec.
projekt: ČNFD
ID: 2701703

5157b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bílý Potok p. Sm., NPR Jíž. 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
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277933

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Frýdlant, Prameny Jizery, 320 A 11, Smědava
souřadnice: 50°51'20.00"N, 15°15'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1958-07-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 639821

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5968341

5158c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jizerka: lom 300 m jv. vrcholové kóty Bukovec (1005 m n. m.)
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'44.13"N, 15°21'38.19"E, ± 90m
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2023-09-23
nálezc: David Hlisenkovský; et al.
pramen: Hlisenkovský D. (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14577081

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.3.sním.15. Bukovec: čedič.vrch, (čedičová suť nad cestou do lomu, V od lomu), JV orient., (průzkum probíhal v r.1997 a 1998),
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'40.00"N, 15°21'26.00"E
nadmořská výška: 900-915 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997-05-13
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: 7907040

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.3.sním.14. Bukovec: čedič.vrch, (východní suťové pole u lomu), V orient., (průzkum probíhal v r.1997 a 1998),
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'38.00"N, 15°21'26.00"E
nadmořská výška: 930-950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997-06-05
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: 7907005

5247c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český Jiřetín; prudké svahy, skalní výchozy
souřadnice: 50°42'14.57"N, 13°33'15.05"E, ± 479m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-22
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11542203

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český Jiřetín; skalní výchozy bez typických druhů v bučinách
souřadnice: 50°42'14.57"N, 13°33'15.05"E, ± 479m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-22
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11542213

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český Jiřetín; skalní výchozy bez typických druhů v bučinách
souřadnice: 50°42'22.11"N, 13°32'57.30"E, ± 305m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-22
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11542250

5248d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0122_023202_66_L5.1
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°42'47.56"N, 13°46'22.19"E, ± 186m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
nálezce: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0122: u0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6033716

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0122_023202_74_L5.1
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°42'6.62"N, 13°45'19.40"E, ± 785m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
nálezce: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0122: u0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6033747

5249b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: S Čechy: 25a. Krušn. podh. vl.: Nakléřov: okraj remízku cca 1,1 km SV od obce, vých. od silnice
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'15.82"N, 13°58'53.81"E, ± 400m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994-04-30
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571633

5249c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 45. Krupka-Unčín: Kotelní rybník v údolí Unčínského potoka, břehy, hráz a navazující lesní porosty na Z břehu
nejbližší obec: Krupka-Unčín, okres Teplice
souřadnice: 50°42'15.49"N, 13°52'25.60"E, ± 45m
nadmořská výška: 570-580 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2016-07-04
nálezce: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2018): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2016 v Krupce. – Severočes. Přír. 50: 23–34.
projekt: Florlit
ID: 14106370

5249d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krušné hory, kóta 734 m SZ od Telnice, pod cestou na Krásný les
souřadnice: 50°44'37.00"N, 13°56'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-06-29
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2698517

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krušné hory, Telnické údolí Z od Telnice, pod cestou
souřadnice: 50°44'12.00"N, 13°56'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-06-29
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2698467

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dubí, Telnice, 24 a
souřadnice: 50°44'15.00"N, 13°56'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-10-01
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: věk: rozpětí 75-90 let
ID: 602647

5250a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 132. Jílové: vrch Výrovna, les na S úpatí
nejbližší obec: Jílové, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'28.60"N, 14°2'23.47"E, ± 5000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické 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: 8972874

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 130. Jílové: vrch Výrovna, suťové lesy na S-SZ svahu
nejbližší obec: Jílové, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'28.60"N, 14°2'23.47"E, ± 5000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické 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: 8972624

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Povrly, Oldřichov, 301 C 9, Libvuchec
souřadnice: 50°45'1.00"N, 14°2'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1974-07-05
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Mezernatá, špatně se čistící smrková kmenovina mírně chy
ID: 627888

5250b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 49. Jílové: les JZ obce.
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
souřadnice: 50°45'18.00"N, 14°6'4.00"E
nadmořská výška: 400 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: 8055206

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0201cs_022318_589_L3.1
nejbližší obec: Martiněves u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'55.84"N, 14°8'17.52"E, ± 320m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0201cs: u0201cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5853567

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0201cs_022318_726_L3.1
nejbližší obec: Martiněves u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'3.54"N, 14°8'7.26"E, ± 201m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0201cs: u0201cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5853721

5250c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 71. Libouhec: smíšený les SV úpatí vrchu Nakléřovská výšina (k.703,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250c/
nejbližší obec: Libouhec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°0'1.00"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, Libouhec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898646

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dubí, Telnice, 787 B 11/4
souřadnice: 50°43'17.00"N, 14°1'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1970-09-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623176

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dubí, Telnice, 787 B 12, Strážky
souřadnice: 50°43'18.00"N, 14°1'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1970-09-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623190

5250d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 126. Čermná: strž potoka V silnice pod obcí
nejbližší obec: Čermná, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.60"N, 14°7'23.48"E, ± 2500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972704

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: u0153cs_022323_181_L3.1
nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín
souřadnice: 50°43'56.50"N, 14°8'43.48"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856239

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: u0153cs_022323_193_L4
nejbližší obec: Javory, okres Děčín
souřadnice: 50°43'44.00"N, 14°7'25.36"E, ± 179m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856255

5251a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 15. (5251) NPR Březinské tisy a jejích 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: 8137681

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8054812

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 291. Soutěsky: zalesněné údolí Dobrnského potoka SZ kóty Hlídka
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
souřadnice: 50°46'28.61"N, 14°12'23.47"E, ± 5000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické 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: 8978168

5251b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 28. Folknáře u Děčína: bučina 0,5km V obce.
nejbližší obec: Folknáře u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'49.00"N, 14°15'34.00"E
nadmořská výška: 320 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: 8054883

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 311. Valkeřice: les na S-SSV svahu Kohoutu
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'28.62"N, 14°17'23.48"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400-450 m
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: 8978804

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Horní Habartice, Natura 2000, kód díla U0136CS, segment 189
nejbližší obec: Horní Habartice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'46.17"N, 14°19'35.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2003-05-15
náleze: P. Bauer
projekt: ČNFD
ID: 2993009

5251c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 256. Lesná: křoviny a louky na JV svahu Hůrky
nejbližší obec: Lesná, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.61"N, 14°12'23.48"E, ± 2500m
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: 8977016

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 259. Boletice: podél potoka Kamenička na Lesní Mlýn
nejbližší obec: Boletice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.61"N, 14°12'23.48"E, ± 2500m
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: 8977196

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 251a. Těchlovice: Vrabinec, výstup od SV a vrcholové skalnaté partie
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.61"N, 14°12'23.48"E, ± 2500m
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: 8976891

5251d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 282. Malá Veleň: zalesněné návrší 500 m J mostu
nejbližší obec: Malá Veleň, okres Děčín
souřadnice: 50°44'16.61"N, 14°16'18.78"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické 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: 8977935

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 29. SV-V od obce Velká Veleň (J od Malé Veleně), JZ od kóty 352 m, zastíněné svahy k S exp. s větší vlhkostí, v nehlubokém údolí J od vyvýšené louky
nejbližší obec: Velká Veleň, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.61"N, 14°17'23.48"E, ± 5000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967-05-28
pramen: Pohořelý V. (1968): Příspěvek ke květeně Děčínska III. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 21-29.
projekt: FLDOK
ID: 9297470

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 121. Františkov nad Ploučnicí: do svahu korytem potůčku ke kótě 403,4 Lipový vrch
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'58.00"N, 14°19'44.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: 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: 9437885

5252a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 38. Kerhartice: Skřivánčí vrch Z obce.
nejbližší obec: Kerhartice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'11.00"N, 14°23'9.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
nálezc: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8055016

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Markvartice u Děčína, Natura 2000, kód díla U0136CS, segment -1
nejbližší obec: Markvartice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'48.64"N, 14°21'2.04"E, ± 250m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2003-05-17
nálezc: P. Bauer
projekt: ČNFD
ID: 2993144

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Česká Kamenice, Prusk, 708 B 8
souřadnice: 50°45'47.00"N, 14°24'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1958-10-11
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 634541

5252b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8055069

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 43. Česká Kamenice: Zámecký vrch, J obce.
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'29.00"N, 14°26'4.00"E
nadmořská výška: 530 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: 8055120

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Sním.2. Vrcholová část Smrčníku u Kamenického Šenova, na mírných svazích čedič.substrátu
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°46'43.00"N, 14°26'54.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: s. d.
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054098

5252c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Starý Šachov: listnaté lesíky a zarostlé meze na SZ hřbetu vrchu Kamenec (519), V od rezervace (mimo ni), asi 1,8 km JJZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'22.00"N, 14°21'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330-360 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-04-27
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13320036

5252d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Volfartice
souřadnice: 50°44'46.70"N, 14°25'20.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2008-06-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300345

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žandov, Žandov, 105 A12, Velká Bukovina
souřadnice: 50°44'12.00"N, 14°25'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-07-16
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 636598

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žandov, Slunečná, 147 C12
souřadnice: 50°44'51.00"N, 14°27'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1961-08-30
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 636077

5253a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 384. Nový Bor: Arnultovice: Borská skalka (478,5 m) zbytek dubohabřiny, čedičová skála na vrcholu a "teplomilný" travnatý lem na J svahu nad obchvatem
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'29.00"N, 14°32'42.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 9444105

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 430. Klíč: /JZ obce Svor/ podél červeně znač.tur. cesty od vstupu do rezervace a podél její odbočky až teměř k vrcholu
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'16.00"N, 14°34'22.00"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: 9445099

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 441. Svor: Z část obce
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'49.00"N, 14°34'36.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 50. Lužické 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: 9445398

5253b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 323. Sloup: vrch Ortel, bučina při žluté tur. zn. ca 0,3 km Z vrcholu
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'0.00"N, 14°37'43.00"E
nadmořská výška: 420–450 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
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: 9442842

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 423. Svor: JV svah a vrchol kopečku Sokolíku
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'20.00"N, 14°35'26.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19–84.
projekt: FLDOK
ID: 9444860

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Radvanec, vrch Strážný neboli Klobouk
souřadnice: 50°45'33.90"N, 14°36'17.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-05-16
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1315696

5253c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 35. Svobodná Ves: vrch Kozlík S obce.
nejbližší obec: Svobodná Ves, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'21.00"N, 14°30'2.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1974
nálezc: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230–246.
projekt: FLDOK
ID: 8054991

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 271. Nový Bor: bučina na vrcholu Chotovického vrchu
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'35.00"N, 14°32'34.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: 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: 9441604

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 178. Česká Lípa: J a JZ sklony a úpatí vrchu Špičák (460 m) SSV od města

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°42'7.00"N, 14°32'51.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: 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: 9439437

5253d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 9442279

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Sloup v Čechách, vrch Šišák

souřadnice: 50°44'13.00"N, 14°37'4.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2003-05-16

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1315673

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LHC Zákupy, pol. Sloup 418 D14, lok. Ortel

souřadnice: 50°44'53.00"N, 14°38'4.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1967-06-22

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=145

ID: 225569

5254a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Katastr Kunratice u Cvikova, Natura 2000, kód díla L0036LH; Jablonné v Podještědí, NPR Jezevčí vrch, 400 m SV vrcholu 665,4 m

nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°46'48.22"N, 14°41'8.04"E, ± 250m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2001

nálezce: P. Petřík

projekt: ČNFD

ID: 2994471

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPR Jezevčí vrch
souřadnice: 50°47'22.00"N, 14°42'17.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1993-05-04
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (1993): Botanický inventarizační průzkum a biomonitring NPR Jezevčí vrch v Lužických horách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217830

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPR Jezevčí vrch
souřadnice: 50°47'11.00"N, 14°42'24.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1993-06-18
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (1993): Botanický inventarizační průzkum a biomonitring NPR Jezevčí vrch v Lužických horách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217811

5254b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lvová_9430099
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'37.92"N, 14°47'17.23"E, ± 140m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-16
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963419

5254c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 7919827

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 1319409

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 1319426

5254d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Podještědská pahorkatina, svahový háj nad Ještěd. potokem S od Stráže pod Ralskem.
souřadnice: 50°42'6.00"N, 14°48'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-05-13
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], *Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR*, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127581

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Luhov u Mimoně, Natura 2000, kód díla L0017, segment 33; Tlustec, v oblouku lomové silnice, vrstevnicový fragment porostu sevřený touto silnicí
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'35.45"N, 14°44'57.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2996997

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Luhov u Mimoně, Natura 2000, kód díla L0017, segment 33; Tlustec, fragment staré bučiny SZ pod vrcholem
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'35.45"N, 14°44'57.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997023

5255a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 7907322

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ještědský hřbet, Rokytnice, 150 m S skl. 23, pod proudy vys. napětí, vyřezávka r. 1998.
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°54'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-08-28
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: 1534534

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Ještědský hřbet, Rokytnice, údolí potoka nad k. 319 m SV obce.

souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°54'49.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1999-07-30

nálezce: 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: 1534150

5255b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Fytocenologický 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

nálezce: 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: 8146099

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.1.sním.60. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo

Den.ene.-Fag. imp./Cep.-Fag.),

nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°46'27.00"N, 14°58'32.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2004-07-27

nálezce: 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: 8146075

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.1.sním.59. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo

Cep.-Fag.),

nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°46'26.00"N, 14°58'31.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2004-07-27

nálezce: 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: 8146045

5255c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 31. Svárov, k. ú. Chrásná, prudce vystupující neovulkanický hřbítok

nejbližší obec: Chrásná, okres Liberec

souřadnice: 50°42'25.00"N, 14°54'11.00"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: s. d.

pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických

lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.

projekt: FLDOK

ID: 9455546

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 32. V sedle, k. ú. Lázně Kunratice, pokračování neovulkanického hřbítu Svárov, S svah

nejbližší obec: Lázně Kunratice, okres Liberec

souřadnice: 50°42'26.00"N, 14°54'20.00"E

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: s. d.

pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.

projekt: FLDOK

ID: 9455556

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Křížany, Z svah Ještědu, les SV k. 520,2, 505 m n.m.

souřadnice: 50°44'16.00"N, 14°54'8.00"E

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1966-08-03

nálezce: T. Sýkora

pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1521969

5255d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /6/ Liberec: /JŠ/ SV část Ještědského hřebene o rozloze asi 22,7 km /čtv./ /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:29/

nejbližší obec: Liberec, okres Liberec

souřadnice: 50°43'28.65"N, 14°57'23.49"E, ± 5000m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1991

pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.

projekt: FLDOK

ID: 8996382

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Křížany, údolí Z od Tetřevího sedla, J svah, pravý břeh potoka, 575 m n.m.

souřadnice: 50°44'37.00"N, 14°58'6.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1966-06-05

nálezce: T. Sýkora

pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1526572

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Křížany, údolí Z od Tetřevího sedla, J svah, 575 m n.m.

souřadnice: 50°44'37.00"N, 14°58'4.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 1966-08-03

nálezce: T. Sýkora

pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1526542

5256a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /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
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m
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: 8995625

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m
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: 8995052

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Liberec, u potoka
souřadnice: 50°45'45.00"N, 15°3'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-07-10
nálezce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2497021

5256b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:29/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'28.66"N, 15°7'23.49"E, ± 2500m
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: 8996111

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Liberec-St. Harcov, dílec 413 B
souřadnice: 50°46'58.80"N, 15°6'47.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-08-30
nálezce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281048

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Liberec, Starý Harcov, ul. Revírní
souřadnice: 50°46'27.00"N, 15°6'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991-07-11
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1336259

5256c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 50°43'28.65"N, 15°2'23.49"E, ± 2500m
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: 8996634

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Liberec-Hluboká, Panský lom
souřadnice: 50°43'27.00"N, 15°0'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313767

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Liberec-Hluboká, Panský lom
souřadnice: 50°43'27.00"N, 15°0'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313957

5256d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: I0113jh_031423_462_L2.2A
nejbližší obec: Proseč nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'6.00"N, 15°8'1.07"E, ± 51m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6183991

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: I0143_033203_36_L4
nejbližší obec: Proseč nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'39.90"N, 15°7'29.96"E, ± 40m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0143: I0143. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.03.2000 - 22.06.2004
ID: 6231648

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: I0143_033203_36_L4
nejbližší obec: Proseč nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'39.90"N, 15°7'29.96"E, ± 40m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0143: I0143. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.03.2000 - 22.06.2004
ID: 6231654

5257a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Janov nad Nisou, dílec 531 C
souřadnice: 50°46'10.10"N, 15°11'33.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-19
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281589

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Janov nad Nisou, v dílec 530 C
souřadnice: 50°46'12.20"N, 15°11'0.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-10
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281245

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Janov nad Nisou, v dílec 530 C
souřadnice: 50°46'13.60"N, 15°10'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-10
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281208

5257b

lokality: Montes Doupovské hory: In Fagetis ad summum montis Steinkoppe [= Skalnatá kupa] supra vicum Boč, ca 700 m s.m., solo basaltico.
nejbližší obec: Albrechtice v Jizerských horách, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'53.39"N, 15°15'46.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951-04-27
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571608

5257d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 50. Zásada: potok cca 1,5 km VSV od obce
nejbližší obec: Zásada, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'28.67"N, 15°17'23.50"E, ± 2500m
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. Mus. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990314

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 48. Velké Hamry: potok nad Svárovem
nejbližší obec: Velké Hamry, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'28.67"N, 15°17'23.50"E, ± 5000m
nadmořská výška: 460-580 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1972-09-13
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990175

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 49. Velké Hamry: potok nad a pod mlýnem Žalamáň
nejbližší obec: Velké Hamry, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'28.67"N, 15°17'23.50"E, ± 2500m
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: 8990251

5258a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.18. Jizerské hory: Bukovec, V svah, nelesní enkláva na V svahu,
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'19.00"N, 15°22'20.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1971-08-10
pramen: Sýkora T. & Štursa J. (1973): Vysokostébelné nivy s dominancí kapradin v sudetských karech - Daphno (mezereo) -
Dryopteridetum filix-mas ass. nova. - Preslia 45: 338-354.
projekt: FLDOK
ID: 7888134

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.17. Jizerské hory: Bukovec, V svah, nelesní enkláva při okraji lomu,
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'17.00"N, 15°22'21.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1971-08-10
pramen: Sýkora T. & Štursa J. (1973): Vysokostébelné nivy s dominancí kapradin v sudetských karech - Daphno (mezereo) -
Dryopteridetum filix-mas ass. nova. - Preslia 45: 338-354.
projekt: FLDOK
ID: 7888106

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 9. Zabyly: malý pravostranný přítok Jizery na V svahu Kapradníku asi 200 m nad ústím Klokotilého potoka
nejbližší obec: Zabyly, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'28.67"N, 15°22'23.49"E, ± 2500m
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: 8988350

5258b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /68/ Jilemnice: Harrachov: bukový les na S úbočí Studeného vrchu
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°46'28.68"N, 15°27'23.49"E, ± 5000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1959
náleze: Emerich Güttler
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.
projekt: FLDOK
ID: 9292352

5258c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 5. Kořenov: /JV obce/ střední část údolí Klopotilského potoka
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'28.67"N, 15°22'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1972-09-12
náleze: Sýkora; Burda
pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 201-208.
projekt: FLDOK
ID: 9265663

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 10. Kořenov: /JV obce/ SV svah Kapradníku
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'28.67"N, 15°22'23.50"E, ± 5000m
nadmořská výška: 600-800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1972-09-13
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 201-208.
projekt: FLDOK
ID: 9265770

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 2. Kořenov: /JV obce/ skalní reliéf na P břehu údolí Klopotilského potoka
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'28.67"N, 15°22'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 630-750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1972-09-12
náleze: Burda; Sýkora
pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 201-208.
projekt: FLDOK
ID: 9265555

5258d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 13. Horní Rokytnice: potok pod chatou Světlanka
nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Semily
souřadnice: 50°43'28.68"N, 15°27'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 730-750 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: 8988493

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Paseky nad Jizerou, Havírna, svahový háj nad vodou
souřadnice: 50°44'3.50"N, 15°25'7.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2010-06-24
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283105

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krkonoše, Vídeňská skála (867 m) na J konci Kozelského hřebene, J od Skelných hutí
souřadnice: 50°43'13.00"N, 15°29'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 750 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: 2698181

5259a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velká Kotelná jáma, 1200 m
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.20"N, 15°32'8.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: s. d.
náleze: J. Šourek
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš: český a polský Krkonošský národní park. – Academia, Praha, 451 s.
herbář: herb. J. Šourek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v publikaci uvedeny následující prameny: Jeník J. (1961); s. d. Šourek J. (herb. J. Šourek)
ID: 14086299

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Labská jáma: Schstlerova zahrádka, 1100 m
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'43.60"N, 15°32'47.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: s. d.
pramen: Šourek J. (1970): Květena Krkonoš: český a polský Krkonošský národní park. – Academia, Praha, 451 s.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v publikaci uveden pramen: Jeník J. (1961)
ID: 14086283

5259c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krkonoše: Velká Kotelná jáma, a scree bellow the western gully
souřadnice: 50°44'58.00"N, 15°32'10.00"E
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1965-07-27
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E., Slavík B. et Richterová H. (1967): The distribution of *Pleurospermum austriacum* (L.) Hoffm. in Czechoslovakia. - Preslia, Praha, 39: 375-391.
projekt: ČNFD
ID: 2247441

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: polesí Vítkovice, Harrachov
souřadnice: 50°43'3.00"N, 15°32'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1962-09-04
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6N1
ID: 654104

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SZ svahy pod Vlčím hřebenem - polesí Rezek, Harrachov
souřadnice: 50°44'24.00"N, 15°30'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1962-09-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 7F1
ID: 661859

5259d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krkonoše, Smrčina JV od Černého dolu
souřadnice: 50°42'36.00"N, 15°38'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1970-06-05
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: 2698861

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krkonoše, Smrčina (686 m) JV od Černého dolu
souřadnice: 50°42'36.00"N, 15°38'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1970-06-05
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: 2698829

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: r0011_034104_278_L5.2
nejbližší obec: Labská, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'14.99"N, 15°35'3.23"E, ± 193m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2001
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0011: r0011. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3344624

5260c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 6745952

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: PP Prameny Úpy
souřadnice: 50°43'29.79"N, 15°41'46.11"E, ± 5175m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1965
náleze: Jan Štursa
pramen: Štursa J. SPR Obří Důl, SPR Úpská rašelina. nalezení a ověření taxonů cév. rostlin. 1965.
projekt: NDOP
ID: 6740599

5260d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Malá Úpa: křoviny a okraje lesů okolo Spáleného mlýna, 760–800 m
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'25.00"N, 15°48'19.40"E, ± 800m
nadmořská výška: 760-800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: František Procházka
pramen: Procházka & Štursa (1972): Příspěvek ke květeně Krkonoš. – Opera Corcontica 9: 134–164.
projekt: Florlit
poznámka: nálezy z let 1968-1970
ID: 14141074

5261c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 11930260

5346c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Janov, Brandov, 365 a
souřadnice: 50°36'43.00"N, 13°22'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1969-07-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602443

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Červený Hrádek, Kálek, 202 E 1z, Gabrielina huť - Z pásmo
souřadnice: 50°36'33.00"N, 13°21'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-13
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607373

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Červený Hrádek, Kálek, 203 F 7, Nad Černým potokem - Z pásmo
souřadnice: 50°36'28.00"N, 13°20'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-13
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607452

5347a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.3.sním.17. Flaje-Flajská přehrada: ca 0,5km SZ od hráze nádrže, při cestě na Bradačov, orient. JV.
nejbližší obec: Flaje, okres Most
souřadnice: 50°41'22.00"N, 13°34'24.00"E
nadmořská výška: 795-815 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1996-06-25
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7956114

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.3.sním.24. Flaje-Flajská přehrada: ca 1,2km SZ od hráze nádrže, při cestě na Bradačov, orient. V.
nejbližší obec: Flaje, okres Most
souřadnice: 50°41'25.00"N, 13°33'58.00"E
nadmořská výška: 795-815 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995-06-18
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7956232

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 7955188

5347b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0122_023211_12_L5.1
nejbližší obec: Dlouhá Louka, okres Teplice
souřadnice: 50°39'3.28"N, 13°39'45.58"E, ± 348m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0122: u0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6034969

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Fláje - 5347

souřadnice: 50°40'26.48"N, 13°35'48.07"E, ± 3003m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2004-03-31

nálezce: Jakub Esterka; Josef Švankmajer; Vladimír Bejček; Vít Dvořák; Pavel Tyner; Karel Šťastný

pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.

projekt: NDOP

ID: 7264959

5347c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: V údolí od osady Lounice na osadu Horní Ves, u stružky na vlhké louce, půda mokrá drnovka, částečně s pískem (nános potoka). Údolí se sklonem k jihu.

nejbližší obec: Lounice, okres Most

souřadnice: 50°36'43.15"N, 13°34'23.79"E, ± 300m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1959-04-06

nálezce: E. Dlouhý

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571592

5347d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 19. Litvínov: Tesřova stezka a cesta vzhůru SSZ směrem do Šumného dolu, okolí při nově otevřené nauč. stezce a zpět do Šumné a Litvínova. (zde jsou doplněné nově zjištěné či jinak zajímavé taxony, které nejsou uvedeny v nedávném průzkumu Šumného dolu).

nejbližší obec: Litvínov, okres Most

souřadnice: 50°37'32.00"N, 13°35'4.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-07-01

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

projekt: FLDOK

ID: 8142429

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 1. Šumný důl: vstup z Litvínova až závod RICO v Šumné, Z a v svah úzký náplav Bílého potoka, louky

nejbližší obec: Šumná, okres Most

souřadnice: 50°36'13.90"N, 13°35'47.50"E, ± 500m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1982

pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.

projekt: FLDOK

ID: 8746817

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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: 8747701

5348a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 603207

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Litvínov, Křižanov, 37
souřadnice: 50°40'4.00"N, 13°40'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1970-06-15
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602533

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 604508

5348b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dubí, Běhánky, 627 F 17
souřadnice: 50°41'41.00"N, 13°48'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 561 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 603422

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dubí, Běhánky, 627 F 17
souřadnice: 50°41'34.00"N, 13°48'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 541 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 603445

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0142_023207_89_L5.1
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°41'30.05"N, 13°45'0.76"E, ± 308m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0142: u0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6034559

5348c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krušné hory, J svah nad hradní zříceninou SZ od Oseku
souřadnice: 50°38'10.00"N, 13°40'10.00"E
nadmořská výška: 660 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: 2635195

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2635104

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krušné hory, Stropník (855 m) SZ od Oseku, J svah
souřadnice: 50°38'29.00"N, 13°40'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
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: 2635045

5348d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Teplice-Řetenice
souřadnice: 50°37'37.17"N, 13°48'22.36"E, ± 752m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
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: 10476877

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 10476903

5349a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Údolí Supí hory začíná jezírkiem 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 drovin, 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°41'54.86"N, 13°52'56.96"E, ± 1000m
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: 7949330

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 7. Krupka-Vrchoslav: smíšený listnatý les na S a SZ okraji zatopené vápenky na Z okraji obce
nejbližší obec: Krupka-Vrchoslav, okres Teplice
souřadnice: 50°40'50.31"N, 13°50'53.93"E, ± 70m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2017-05-18
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2018): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2016 v Krupce. – Severočes. Přír. 50: 23–34.
projekt: Florlit
ID: 14106367

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 18. Krupka: lesní cesta (zeleně značená turistická) a její lemy ca 0,6–1,2 km Z od zříceniny hradu Kyšperk
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'36.27"N, 13°52'38.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 510-525 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2016-07-03
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2018): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2016 v Krupce. – Severočes. Přír. 50: 23–34.
projekt: Florlit
poznámka: datum 2: 2016-06-07;
ID: 14106368

5349c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lysec
souřadnice: 50°35'58.92"N, 13°51'24.46"E, ± 96m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10815736

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velvěty
souřadnice: 50°36'7.68"N, 13°52'41.28"E, ± 109m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10456226

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lysec
souřadnice: 50°36'9.37"N, 13°52'15.98"E, ± 61m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10456243

5349d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lovosice, Přemyslovka, 216 D 13, Rabenov
souřadnice: 50°38'3.00"N, 13°58'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-10-12
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 625734

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lovosice, Přemyslovka, 218 B 10, "Nebeské schody"
souřadnice: 50°37'9.00"N, 13°58'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-10-12
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 627222

5350a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokality č. 1: 4b. Labské středohoří, 5350acd-Větruše
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'19.00"N, 14°2'22.20"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13867556

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dubí, Telnice, 793 A 8, Bežtěšice
souřadnice: 50°41'45.00"N, 14°1'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-05-16
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623463

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Žežice u Chuderova

souřadnice: 50°41'0.20"N, 14°4'20.47"E, ± 158m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2012-10-08

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11126911

5350b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 213. Velké Březno: lesy při zelené značce na Sokolí hřeben

nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'28.60"N, 14°7'23.49"E, ± 2500m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8975592

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Ústí nad Labem, PP Divoká rokle u Mojžíře: skalnatý výchoz v horní polovině strmých svahů labského údolí, cca 0,6 km

severovýchodně od okraje zástavby městské části Ústí nad Labem-Mojžíř, 275–410 m, 4b. Labské středohoří

nejbližší obec: Ústí nad Labem-Mojžíř, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°41'1.90"N, 14°7'51.70"E, ± 200m

nadmořská výška: 275-410 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2012

nálezce: Filip Holíč

pramen: Holíč F., Kroufek R. & Nepraš K. (2013): Floristický průzkum přírodní památky Divoká rokle u Mojžíře. – Severočes. Přír. 44: 19–26.

projekt: Florlit

ID: 13957075

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Litoměřice, Velké Březno, 409 F 9, Fráž (Nad studánkou) - PVP 14

souřadnice: 50°39'37.00"N, 14°9'49.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1995-08-23

nálezce: J. Smejkal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 635013

5350c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 8131241

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 179a. Ústí n. Lab.: bučiny a skalní výchozy při cestě od lázní k osadě Sedlo
nejbližší obec: Ústí n. Lab., okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'28.60"N, 14°2'23.49"E, ± 2500m
fytochorion: 4b. Labské 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: 8974496

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ústí nad Labem, Labské vrchy nad levým břehem Labe mezi Ústím a Vaňovem
souřadnice: 50°38'29.00"N, 14°2'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640461

5350d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ústí nad Labem-Brná: les na JZ svahu vrchu Vysoký Ostrý (587), podél naučné stezky od silnice po vrchol, SV od obce
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'7.00"N, 14°4'56.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 470-580 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-04-30
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13742999

5351a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5. Buková hora: kóta 505.
nejbližší obec: Buková hora u Verneř, okres Děčín
souřadnice: 50°40'36.00"N, 14°13'44.00"E
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: 8054348

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 238. Těchlovice: SPR Stříbrný roh
nejbližší obec: Těchlovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'28.61"N, 14°12'23.49"E, ± 2500m
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: 8976369

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 242. Těchlovice: Z exp. travnatý svah v osadě Kout
nejbližší obec: Těchlovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'28.61"N, 14°12'23.49"E, ± 2500m
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: 8976650

5351b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 16. Valkeřice: čedičova skalka při cestě do Blankartic.
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'57.00"N, 14°18'55.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
nálezce: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054611

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0041cs_024110_19_L5.1
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín
souřadnice: 50°40'34.21"N, 14°17'25.66"E, ± 270m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
nálezce: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6050380

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Verneřice; lesík na mírně vlhkém stanovišti mezi loukami, podrost eutrofizovaný s expanzí *Sambucus nigra* v keřovém patře
souřadnice: 50°39'29.35"N, 14°18'39.88"E, ± 162m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13012445

5351c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: České středohoří (V část), Kalich
souřadnice: 50°36'19.00"N, 14°12'24.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-14
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329947

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebušín, kopec Panna asi 2km SZ od obce
souřadnice: 50°36'52.00"N, 14°11'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935-09-10
nálezce: K. Preis
pramen: Preis K. (1937): Die Besiedlung der Blockhalden in der Biberklamm. Vegetationsstudien im böhmischen Mittelgebirge I. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 57 B: 521-576.
projekt: ČNFD
ID: 1229366

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Litoměřice, Chudoslavice, 506 B 17, Doubravice u Týniště
souřadnice: 50°37'56.00"N, 14°12'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1964-10-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 633018

5351d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sním.1. Olšina u potoka SV osady Zelený u Mukařova
nejbližší obec: Zelený u Mukařova, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°18'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-06-01
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: 7949447

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435132

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 633638

5352a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8054478

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Sním.3. L břeh Bobřího potoka, 4,1km V od kostela v obci Verneřice 0,5km JV kóty 533,2m, exp.J. (Kolbek et Petříček 1975)

nejbližší obec: Verneřice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'29.00"N, 14°20'35.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1971-08-21

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.

projekt: FLDOK

ID: 8054121

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: Radomír Řepka; Rudolf Hlaváček; Bohumil Mandák

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

projekt: FLDOK

ID: 9436110

5352b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 341. Stráž u České Lípy: vlhké lesíky na S úpatí návrší Kozel

nejbližší obec: Stráž u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'28.62"N, 14°27'23.49"E, ± 2500m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1984-07-14

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8979603

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 96. Jezvé: návrší Kupka

nejbližší obec: Jezvé, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'16.00"N, 14°26'11.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1998

nálezce: 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: 9437132

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Česká Lípa, Žandov, 132 A15, Bořetín

souřadnice: 50°40'17.00"N, 14°27'26.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1992-10-21

nálezce: J. Smejkal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: půdní druh: prachovitá hlína, středně kamenitá

ID: 638100

5352c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sním.5. Pohorsko: lesíky JV obce
nejbližší obec: Pohorsko, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'31.00"N, 14°20'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-05-12
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: 7949548

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sním.4. Bílý Kostelec: u potoka V obce
nejbližší obec: Bílý Kostelec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'7.00"N, 14°20'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-05-12
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: 7949535

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sním.2. Držovice: břeh potoka nad můstkem SV kóty 324
nejbližší obec: Držovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'56.00"N, 14°19'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-05-12
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: 7949494

5352d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: 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: 9436638

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 87. Kozly: S část Kozelské rokle, ca 0,5 km JZ od okraje osady
nejbližší obec: Kozly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'51.00"N, 14°27'9.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
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: 9436978

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 506. Hvězda: lesy a skalky v lese na vrchu Vlhošť (614 m) při žlutě znač. stezce

nejbližší obec: Hvězda, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'16.00"N, 14°27'21.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1998

nálezce: 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: 9446991

5353a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: J okraj nivy Ploučnice mezi Břev- ništěm a Útěchovicema při SV okraji okres. Česká Lípa

nejbližší obec: Břevniště, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'28.62"N, 14°32'23.49"E, ± 2500m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1990-08

pramen: Rychtařík P. (1992): Výskyt *Aconitum vulparia* Reichenb. u Břevniště - mezní lokalita na severovýchodní hranici rozšíření druhu. - Severočes. Přír. 26: 57-59.

projekt: FLDOK

ID: 8749148

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 106. Horní Libchava: Vinný vrch

nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'28.62"N, 14°32'23.49"E, ± 2500m

nadmořská výška: 230-310 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1982-07-01

nálezce: 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: 8737736

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 147. Kvítkov: NPP Peklo - podél červené tur. zn. v části S samoty N. Dvůr, ca 1,5 km SV a V osady

nejbližší obec: Kvítkov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'10.00"N, 14°30'50.00"E

nadmořská výška: 250-270 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: 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: 9438377

5353c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 3. Kraví hora, čedičová kupa zales. nachází se Z od obce Srní u č. Lípy

nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'18.00"N, 14°34'14.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1995

pramen: Machová I. (1996): Příspěvek ke květeně okolí Provodína na Českolipsku. - Severočes. Přír. 29: 59-64.

projekt: FLDOK

ID: 9425994

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zahrádky u České Lípy - okolí cesty (po červené turistické značce) od železniční stanice do České Lípy údolím Pekla: louka SZ od obce; listnatý les kolem Robečského potoka
souřadnice: 50°37'28.62"N, 14°32'23.50"E, ± 2500m
datum: 1985-10-10
nálezcce: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562512

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zahrádky u České Lípy - okolí cesty (po červené tur. značce) do žel. stanice do Č.Lípy, údolím Pekla, louka SZ od obce, listnatý les kolem Robečského potoka
souřadnice: 50°37'28.62"N, 14°32'23.50"E, ± 2500m
datum: 1985-10-10
nálezcce: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549352

5353d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 25.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), údolí SV od Dubu (457,6), horní část
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'56.00"N, 14°38'33.00"E
nadmořská výška: 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: 7912053

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 7912035

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 22.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), údolí SV od Dubu, dolní část,
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°38'37.00"E
nadmořská výška: 325 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: 7911987

5354a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Zákupy, Natura 2000, kód díla L0108, segment 579; Kamenice, bučina ve vrcholové části Kamenického kopce
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'18.14"N, 14°40'17.76"E, ± 250m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-23
nálezcce: Meda Višňáková
projekt: ČNFD
ID: 2998755

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0108_033106_225_L5.1
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'7.04"N, 14°40'4.62"E, ± 147m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6205067

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0108_033106_157_L2.2A
nejbližší obec: Bohatice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'34.72"N, 14°40'39.50"E, ± 209m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6205560

5354b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Svěbořice: Velký Jelení vrch
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'35.14"N, 14°49'38.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 425-514 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1999-07-15
náleze: Karel Boublík; Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14543546

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 639. Vranov: lem cesty (červená tur. zn.) ve smrčíně 150 m JV vrcholu Ralsko
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'21.00"N, 14°46'19.00"E
nadmořská výška: 640 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: 9450592

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 641. Vranov: skály na vrcholu Ralsko
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'26.00"N, 14°45'56.00"E
nadmořská výška: 690 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: 9450639

5354c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: ZKC 1. Hradčanské bučiny: jde o oblast výše položených plošin v JZ polovině území Hradčanská plošina, leží mezi Doksy a Mimoní, JV České Lípy,

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°40'6.00"E

nadmořská výška: 375-400 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sýkora T. (1975): Floristický rozbor základních krajinných celků Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 7911239

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 63.- 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: 7912497

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 60.- 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: 7912459

5355a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 17. Chrasteký vrch, V lesnaté úbočí a vrchol kopce

nejbližší obec: Chrastna u Osečné, okres Liberec

souřadnice: 50°41'57.00"N, 14°52'45.00"E

nadmořská výška: 370-452 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002

pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.

projekt: FLDOK

ID: 7909133

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 18. Ralská pahorkatina: vrch Chrastný je prodlouženým výběžkem na SV okraji, asi 3km od osady Osečné, světlna s *Galium sylvaticum* pod SV hranou hřebene plošiny, na S svahu,

nejbližší obec: Osečná, okres Liberec

souřadnice: 50°41'58.00"N, 14°52'46.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sýkora T. (1979): Příspěvek ke květeně Ralské pahorkatiny - Chrastný vrch (severní Čechy). - Preslia 51: 141-152.

projekt: FLDOK

ID: 7925454

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 15. Ralská pahorkatina: vrch Chrastný je prodloužený výběžek na SV okraji, asi 3 km od osady Osečné, JV bok SV hrany skal, fáze

po květnatých bučinách, skupina jedlí,

nejbližší obec: Osečná, okres Liberec

souřadnice: 50°41'57.00"N, 14°52'45.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sýkora T. (1979): Příspěvek ke květeně Ralské pahorkatiny - Chrastný vrch (severní Čechy). - Preslia 51: 141-152.

projekt: FLDOK

ID: 7925412

5355b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 35. Mazova horka J od Světlá p. Ještědem, SV svahy při tur.značce a vrchol s čedičovými výchozy

nejbližší obec: Světlá p. Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°41'56.00"N, 14°59'8.00"E

nadmořská výška: 440-569 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: s. d.

nálezce: Sýkorová

pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.

projekt: FLDOK

ID: 7909733

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: I0064_033105_1131_L5.1

nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°41'53.02"N, 14°58'48.40"E, ± 28m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2002

nálezce: Kateřina Maťátková

pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6204299

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: I0064_033105_1138_L5.1

nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec

souřadnice: 50°41'49.34"N, 14°59'2.18"E, ± 112m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2002

nálezce: Kateřina Maťátková

pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6204328

5355c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: I0037_033119_179_L5.4

nejbližší obec: Jabloneček, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'16.88"N, 14°52'53.58"E, ± 51m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002

nálezce: Jan Hromek

pramen: Jan Hromek. I0037: I0037. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6217748

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Náhlov
souřadnice: 50°38'5.29"N, 14°52'45.90"E, ± 114m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-09-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10367708

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Náhlov
souřadnice: 50°38'18.23"N, 14°53'6.33"E, ± 212m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-29
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10370372

5355d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 7.-10. Podhor J Čes. Dubu: L stana Mohelky od obce Podhora po Chlístov, skalní útvary Z osady Buda
nejbližší obec: Podhora, okres Liberec
souřadnice: 50°37'28.65"N, 14°57'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1969): Floristicko-fytogeografický příspěvek k vegetaci údolí Mohelky. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 184-193.
projekt: FLDOK
ID: 9293222

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 15. Podhor J Čes. Dubu: L strana Mohelky od obce Podhora po Chlístov, JJZ svah kóty 336,4, SV Chlístova
nejbližší obec: Podhora, okres Liberec
souřadnice: 50°37'28.65"N, 14°57'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 325-340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1969): Floristicko-fytogeografický příspěvek k vegetaci údolí Mohelky. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 184-193.
projekt: FLDOK
ID: 9293378

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 6. Podhor J Čes. Dubu: L strana Mohelky od obce Podhora po Chlístov, skupina skal s přístupovou pěšinou
nejbližší obec: Podhora, okres Liberec
souřadnice: 50°37'28.65"N, 14°57'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1969): Floristicko-fytogeografický příspěvek k vegetaci údolí Mohelky. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 184-193.
projekt: FLDOK
ID: 9293187

5356a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 97. Luhov /u Vlčetína/: pravostranný přítok potoka Bystrá cca 1 km V od osady
nejbližší obec: Vlčetín, okres Liberec
souřadnice: 50°40'28.65"N, 15°2'23.50"E, ± 2500m
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. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992819

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 98. Petrašovice: potok Bystrá při okraji lesa SZ od obce
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°40'28.65"N, 15°2'23.50"E, ± 2500m
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. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992910

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Petrašovice, JV od k. 361,2, 360 m n.m.
souřadnice: 50°40'12.00"N, 15°3'58.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-09-29
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526241

5356b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 33. Hodkovice n. Mohelou: habřina při S okraji města nad P břehem Mohelky (tzv.Šímovna)
nejbližší obec: Hodkovice n. Mohel., okres Liberec
souřadnice: 50°40'23.00"N, 15°5'33.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubská. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909707

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jílové u Hodkovic n. Moh., svah nad Bezděčínským potokem
souřadnice: 50°39'40.00"N, 15°6'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000-06-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314668

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bezděčín, osada Jílové JV od Hodkovic, rokle SV k.487,0, 400 m n.m.
souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°6'56.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-10-20
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524519

5356c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 51. Niva Mohelky mezi Třtím a Sychrovem a skalky S od osady
nejbližší obec: Třtím u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°4'26.00"E
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: R. Višňák
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910045

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0129_033217_3_L7.2
nejbližší obec: Vlastibořice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'31.62"N, 15°3'31.90"E, ± 33m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
nálezcce: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258639

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0130_033216_141_L5.4
nejbližší obec: Vlastibořice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'37.60"N, 15°2'48.34"E, ± 449m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0130: I0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258506

5356d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /45/ Český ráj: u Vazovického potoka V od transformátoru u Voderad, uzká průrva a okolí
nejbližší obec: Voderady, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'28.65"N, 15°7'23.51"E, ± 2500m
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: 8926576

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0129_033217_158_L5.4
nejbližší obec: Radostín u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°37'40.22"N, 15°5'13.34"E, ± 272m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-05
nálezcce: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259077

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: I0114_033212_156_L5.4
nejbližší obec: Radostín u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°37'44.08"N, 15°5'19.36"E, ± 216m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0114: I0114. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.2002 - 29.08.2003
ID: 6252486

5357a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 78. Skuhrov: potok Z od obce od horního toku k osadě Želeč
nejbližší obec: Skuhrov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'28.66"N, 15°12'23.50"E, ± 2500m
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: 8991999

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 76. Bzí: potok J od obce
nejbližší obec: Bzí, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'28.66"N, 15°12'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 280-400 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: 8991909

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 77. Huntířov: potok J od obce
nejbližší obec: Huntířov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'28.66"N, 15°12'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 335-410 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: 8991954

5357b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zlatá Olešnice: lesy na strmých svazích nad řekou Kamenice pod zámek Návarov
nejbližší obec: Zlatá Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'52.05"N, 15°19'9.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2023-04-09
náleze: Radim Paulič; Soňa Pišová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14535270

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 8991507

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 68. Radčice: potok JZ od obce od samoty V Roklích

nejbližší obec: Radčice, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°40'28.67"N, 15°17'23.50"E, ± 2500m

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: 8991446

5357c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 73. Chloudov: potok J od osady Štípek

nejbližší obec: Chloudov, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°37'28.66"N, 15°12'23.51"E, ± 2500m

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: 8991486

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 72. Vráť: potok J od obce k Chloudovu

nejbližší obec: Vráť, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°37'28.66"N, 15°12'23.51"E, ± 2500m

nadmořská výška: 375-420 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: 8991664

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /2/ Český ráj: svah k Jizeře S od hradu Zbirohy pod skalami nad silnicí Rakousy-Malá Skála, ZSZ ex.

nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°37'28.66"N, 15°12'23.51"E, ± 2500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 55a. Maloskalsko

datum: 1966-07-06

pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.

projekt: FLDOK

ID: 8925581

5357d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 170. 5357d, Spálov: jez, 50°37'01,7"N, 15°18'30,8"E, 300 m n. m.
nejbližší obec: Spálov, okres Semily
souřadnice: 50°37'1.70"N, 15°18'30.80"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2013-07-02
nálezce: L. Hrouda
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039404

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Of the Jizera river opposite to the hospital in the town of Semily
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°36'29.00"N, 15°19'45.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-06-30
nálezce: Slavík
pramen: Hadač E., Slavík B. & Richterová H. (1967): The distribution of *Pleurospermum austriacum* (L.) Hoffm. in Czechoslovakia. - *Preslia* 39: 375-391.
projekt: FLDOK
ID: 7874538

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 8990594

5358a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 55. Stará Ves: dva levostranné přítoky cca 1 km J od obce
nejbližší obec: Stará Ves, okres Semily
souřadnice: 50°40'28.67"N, 15°22'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1979-08-14
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - *Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy* 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990660

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 51. Zlatá Olešnice: potok u samoty V Bahništích J od obce
nejbližší obec: Zlatá Olešnice, okres Semily
souřadnice: 50°40'28.67"N, 15°22'23.50"E, ± 2500m
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: 8990390

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nejbližší obec: Jesenný, okres Semily

souřadnice: 50°40'28.67"N, 15°22'23.50"E, ± 2500m

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: 8990571

5358b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Flora bohemica, distr. Jilemnice. Vlhčí listnatý lesík poblíž koupaliště v "Dolích" v konečné části obce Poniklá. S. m. 510 m

nejbližší obec: Poniklá, okres Semily

souřadnice: 50°39'40.00"N, 15°28'24.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1989-06-14

nálezce: Jan Kmošek

herbář: BRNU

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 56a Jilemnické Podkrkonoší;

ID: 14091576

5358c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Rybnice: svahový les s prameništěm nad pravým břehem Hrádeckého potoka asi 1,45 km SSV od kostela sv. Stanislava v Loukově

nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily

souřadnice: 50°37'37.28"N, 15°24'33.28"E, ± 30m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 2019-04-13

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13908409

5358d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Háje nad Jizerou: bazaltandezitová plotna na levém břehu Jizery v ohybu pod továrnou Gerl a její nejbližší okolí (skalky, trávníky primitivních půd, tůňe, křoviny, lužní les a břeh řeky)

nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily

souřadnice: 50°36'41.60"N, 15°25'11.31"E, ± 50m

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 2019-05-25

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13908792

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Háje nad Jizerou: les na hřebeni a na severním svahu asi 900 m ZJZ od kóty Strážník (610 m)

nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily

souřadnice: 50°36'13.17"N, 15°25'39.00"E, ± 60m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2019-05-25

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13908869

5359a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 22. Vítkovice: pravostranný přítok Jizery pod osadou Paseky Z od vrchu Baba
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°40'28.68"N, 15°32'23.51"E, ± 2500m
nadmořská výška: 530-570 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-16
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988859

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Krkonoše: Benecko: vegetač. lemy (š. 10-50m) komunikací resp. silnic 3. třídy, začínající od odbočky silni. Jilemnice (Hrabačov)-Vítkovice k Dol. Štěpanicím a dále k rozcestí Prakovice, odtud přes obec Mrklav ke křižovatce Křížovky a úbočím kopce Přední Žalý celou obcí Benecko zpět do Prakovic. [FLDOK:]
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°39'9.00"N, 15°32'49.00"E
nadmořská výška: 440-860 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1999
pramen: Polášková E. (1999): Příspěvek k rozšíření ohrožených druhů rostlin podél silnic na Benecku (západní Krkonoše). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 69-75.
projekt: FLDOK
ID: 9771651

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: tab. 1. lok. 6. Benecko: cesta s asfalt. povrchem od křižovatky poblíž křížku dolů k okraji lesa (místy příkopy) (cesty, záznam z let 1996/1997)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'13.00"N, 15°32'21.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9584004

5359b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: JZ od Strážného - polesí Rudolfův Důl, Vrchlabí
souřadnice: 50°39'38.00"N, 15°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1959-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 659302

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: S od Volského Dolu, Vrchlabí
souřadnice: 50°41'31.00"N, 15°35'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1958-09-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 658763

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: r0027_034109_511_L5.2
nejbližší obec: Přední Labská, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'33.25"N, 15°35'7.55"E, ± 58m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. r0027: r0027. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3351799

5359c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 218. 5359c, Dolní Štěpanice: lesy na západních svazích Zákoutského vrchu (údolí Jizerky) podél lesní cesty mezi osadou Zákoutí a Dolními Štěpanicemi, 0,6–1,1 km S od kapličky v dolní části obce, 50°38'29,2"N, 15°31'16,5"E ± 250 m, 520–585 m n. m.
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'29.20"N, 15°31'16.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 520–585 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: M. Štefánek; J. Štěpánek
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039409

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 242. 5359c, Horní Štěpanice: květnatá bučina (vločka krystalických vápenců) na svahu pod katolickým hřbitovem a nejbližší okolí kaple sv. Anny (Panny Marie Lurdské) u léčivého pramene, asi 60 m J až 130 m VJV od kostela Nejsvětější Trojice, 50°38'35"N, 15°32'25"E, 560–600 m n. m.
nejbližší obec: Horní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'35.00"N, 15°32'25.00"E
nadmořská výška: 560–600 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: M. Štefánek; J. Štěpánek
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039414

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 245. 5359c, Horní Štěpanice: Pasecký vrch, zřícenina hradu Štěpanice, skalky, suťové lesy a květnaté bučiny v okolí zříceniny, 50°38'26"N, 15°32'22"E, 525–575 m n. m.
nejbližší obec: Horní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'26.00"N, 15°32'22.00"E
nadmořská výška: 525–575 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: M. Štefánek; J. Štěpánek
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039415

5359d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Lánov, Hřbet, Peklo, protisvah nad budovou váhy u stěnového lomu
souřadnice: 50°38'41.50"N, 15°39'50.50"E, ± 20m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-05-19
náleze: J. Málková
pramen: Málková J., Horáková P. et Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diverzity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 12: 71–108.
projekt: ČNFD
ID: 1171156

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Horní Lánov, Hřbet, Peklo, protisvah nad budovou váhy u stěnového lomu

souřadnice: 50°38'0.90"N, 15°39'53.00"E, ± 20m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2004-05-27

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J., Horáková P. et Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diversity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 12: 71-108.

projekt: ČNFD

ID: 1171250

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Hamry, LZ Vrchlabí

souřadnice: 50°38'35.00"N, 15°36'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1959-07-15

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5V1

ID: 734103

5360a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Krkonoše, údolí Kotelního potoka S od Rudolfova u Dol. dvora

souřadnice: 50°40'50.00"N, 15°39'59.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1970-06-05

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: 2698264

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Krkonoše, údolí Kotelského potoka S od Rudolfova u Dolního Dvora

souřadnice: 50°40'50.00"N, 15°39'59.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1970-06-05

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: 2698222

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: nad Lesovnou - polesí Černý Důl, Vrchlabí

souřadnice: 50°39'1.00"N, 15°42'44.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 780 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1960-07-06

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 659838

5360b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: 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 reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13746697

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Lysečiny: při potoce nad lesní stanicí "Lesana", ca 750 m
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'41.00"N, 15°49'31.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: František Procházka
pramen: Procházka & Štursa (1972): Příspěvek ke květeně Krkonoš. – Opera Corcontica 9: 134–164.
projekt: Florlit
poznámka: nálezy z let 1968-1970
ID: 14141075

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velká Úpa: Vlašský důl, ca 800 m
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'35.30"N, 15°46'24.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: s. d.
náleze: František Procházka
pramen: Procházka & Štursa (1972): Příspěvek ke květeně Krkonoš. – Opera Corcontica 9: 134–164.
projekt: Florlit
poznámka: nálezy z let 1968-1970
ID: 14141076

5360c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohemica, distr. Vrchlabí, Černý Důl: smrčina S od hrany provozovaného lomu. S. m. 675 m
nejbližší obec: Černý Důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'13.00"N, 15°42'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1985-04-24
náleze: J. Čermák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;
ID: 14091521

5360d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 432. 5360d, Hertvíkovice: údolí Žabího potoka asi 0,4–1,5 km S až SSZ od kóty 562 Obecní les, SZ od obce, 50°36'47,9"N, 15°47'37,7"E ± 400 m, 540–600 m n. m.
nejbližší obec: Hertvíkovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'47.90"N, 15°47'37.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 540-600 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: K. Boublík
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039426

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krkonoše, sur la rive gauche de l'Úpa pres de la ville de Svoboda nad Úpou
souřadnice: 50°37'8.00"N, 15°48'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
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: 2675264

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lázeňský les, Maršov
souřadnice: 50°37'56.00"N, 15°47'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1990-06-28
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 655035

5361a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krkonoše: u Rýchorské boudy
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.00"N, 15°50'58.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2001-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Samková V. (2002): Floristický minikurz Východočeské pobočky ČBS v Krkonoších. – Východočes. Bot. Zprav., Dobré, 1(2002): 8–10.
projekt: Květena VČ
ID: 14508136

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mikšova louka, Maršov
souřadnice: 50°39'24.00"N, 15°54'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1990-08-08
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6B1
ID: 655977

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: polesí Rýchory, Maršov
souřadnice: 50°40'5.00"N, 15°53'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1960-06-23
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 655924

5361b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Smrčiny při hranici nad Královeckým sedlem, 600–640 m n. m.
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'53.17"N, 15°59'14.88"E
nadmořská výška: 600–640 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: s. d.
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto ceno logické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.
projekt: Květena VČ
ID: 14235999

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Zbytky suťových klenovin na úpatí hor nad Královcem, 600 m n. m.
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'32.44"N, 15°59'0.40"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: s. d.
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto ceno logické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.
projekt: Květena VČ
ID: 14236000

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Horní část velké bučiny nad Královcem, 780 m n. m.
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'37.87"N, 15°59'20.39"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: s. d.
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto ceno logické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.
projekt: Květena VČ
ID: 14236001

5361c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 672. 5361c, Mladé Buky: podél silnice v údolí potoka Kalná mezi hájovnou asi 800 m SSV od železniční zastávky Mladé Buky a táborem/kempem pod osadou Dolní Sejfy, příkopy silnice, louky, lesní okraje, 50°36'54,9"N, 15°50'36,3"E ± 300 m, 490–520 m n. m.
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'54.90"N, 15°50'36.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 490–520 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2013-07-05
nálezc: J. Štěpánek; L. Harčariková
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039439

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Žacléř, Prkenný důl, 626 A 12
souřadnice: 50°38'32.00"N, 15°54'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2000-08-01
nálezc: V. Buchta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146683

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žacléř, 625 A 16
souřadnice: 50°38'53.00"N, 15°54'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2000-08-01
náleze: V. Buchta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146697

5361d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lesy na V úpatí Mravenčího vrchu
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'28.00"N, 15°59'24.00"E
nadmořská výška: 650-680 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1967
náleze: E. Duhová; al.
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fytogeografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fytoecnologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.
projekt: Květena VČ
poznámka: původní datum: 1967-1968
ID: 14285249

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Trutnov, Zlatá Olešnice
souřadnice: 50°36'11.00"N, 15°57'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1998-07-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310531

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žacléř, 11 d (26 d4)
souřadnice: 50°38'43.00"N, 15°55'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1969-08-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 153001

5362b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420366

5362c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Lesy na v. úpatí Mravenčího vrchu, 650-680 m n. m.
nejbližší obec: Bečkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'24.26"N, 16°0'11.66"E
nadmořská výška: 650-680 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: s. d.
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.
projekt: Květena VČ
ID: 14236006

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Údolí potoka tekoucího do Bečkova, 620-670 m n. m.
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'17.13"N, 16°0'12.68"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: s. d.
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.
projekt: Květena VČ
ID: 14236007

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Spodní partie lesů pod kótou 637,5; 580 m n. m.
nejbližší obec: Bečkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'51.01"N, 16°0'52.89"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: s. d.
pramen: Duhová E., Rejmánek M., Šírová H., Bouček P., Čechová I., Holánková E., Hrouda L., Janeček J., Jurkovič P. et Suchara I. (1970): Příspěvek k fyto geografii české části Vraních hor v Sudetském mezihoří. – In: Některé fyto cenologické problémy Československa, Studie ČSAV, Praha, 7: 141–162.
projekt: Květena VČ
ID: 14236008

5362d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Libná, Natura 2000, kód díla H0152BR, segment 76; Čechy, okres Náchod, Libná, Dlouhý vrch, květnatá bučina asi 500 m VSV vrcholu Dlouhého vrchu
nejbližší obec: Teplíce nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°38'29.70"N, 16°6'7.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-06
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 2973532

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B6
ID: 146083

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B6
ID: 146137

5363b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 7875239

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 6. Nejhořejší část Uhlířského údolí V pod Hraničním vrchem, křemenný porfyt
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'3.00"N, 16°18'39.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1963
náleze: Kovanda
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875224

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 7875191

5363c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Horní Teplice, Natura 2000, kód díla H0187BR, segment 591; okres Náchod, Horní Teplice, lesní porost nad obcí asi 800 m SV od vrcholu kopce Borek
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°36'29.30"N, 16°10'7.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2004-05-16
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 2973664

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Skály, Teplice, lesík u kóty 587, 655d
souřadnice: 50°37'37.00"N, 16°10'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-09-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 147802

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Skály, Teplice, Nad studánkou, 673d
souřadnice: 50°37'21.00"N, 16°11'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-09-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 147840

5363d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mlýnský vrch při bývalém Horním mlýnu (Holzberg),
nejbližší obec: Hynčice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'57.00"N, 16°18'7.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1967-06-02
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fyto geografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.
projekt: Květena VČ
poznámka: pozn. autora: při Stěnavě
ID: 14346836

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: pravý břeh Stěnavy asi 200 m východně křižovatky Jetřichov-Ruprechtice-Hynčice
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'21.00"N, 16°16'2.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1966-05-03
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fyto geografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.
projekt: Květena VČ
poznámka: pozn. autora: při Stěnavě
ID: 14346835

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: *Acero pseudoplatani - Fraxinetum*, Mlýnský vrch u Horního mlýna, dolní část svahu nad Stěnavou, 25°S
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'46.00"N, 16°19'7.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1957-06-02
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fyto geografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.
projekt: Květena VČ
ID: 14345730

5364a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 43. Janovičky, při stát. hranici
nejbližší obec: Janovičky
souřadnice: 50°40'28.72"N, 16°22'23.52"E, ± 2500m
fytochorion: 58h. Javoří hory
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: 8709778

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Heřmánkovice
souřadnice: 50°39'16.80"N, 16°19'56.65"E, ± 47m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-06-27
náleze: Petr Köppl
pramen: Köppl Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10394575

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Heřmánkovice, lesní cesta SV hájovny
souřadnice: 50°39'5.35"N, 16°20'15.77"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943369

5364c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Rožmitál, nad lomem, 1,5 km S obce, listnatý les
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'7.90"N, 16°22'12.20"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2000-04-20
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571349

5364d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vysoká
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'4.61"N, 16°25'35.99"E, ± 179m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1994-10-03
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6788082

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vysoká
souřadnice: 50°36'3.86"N, 16°25'35.14"E, ± 263m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2013-06-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12035053

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Šonov, les a lesní světliny mezi Okrouhlíkem a Vysokou
souřadnice: 50°36'3.19"N, 16°24'59.61"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-09-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947110

5445d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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 *Violo reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2635135

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krušné hory, Bezručovo údolí SZ od Chomutova, SZ svah Mlýnského vrchu
souřadnice: 50°31'30.00"N, 13°18'0.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-06-28
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Violo reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2635028

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chomutov, Stráž, 540 D 13
souřadnice: 50°30'48.00"N, 13°19'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-08-31
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 601824

5446b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 607035

5446c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chomutov, Stráž, 541 A 12
souřadnice: 50°30'33.00"N, 13°19'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-09-07
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 601880

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chomutov, Stráž, 541 A 12
souřadnice: 50°30'28.00"N, 13°19'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-09-04
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 601899

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 601946

5446d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 3. Podkruš. pán. SZ Čechy: Jindřišská (okr. Chomutov): okraj lesa cca 0,8 km J od obce
nejbližší obec: Jindřišská, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'42.40"N, 13°25'11.91"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2008-04-06
náleze: M. Hajný
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571594

5447a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 13. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: tůňky prostoru bývalých Horních
Albřechtícih, ca 0,3-0,6km JZ Černic.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°33'43.00"N, 13°31'4.00"E
nadmořská výška: 265 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: 8108733

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Janov u Litvínova_9350052
nejbližší obec: Janov u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°35'9.74"N, 13°33'4.18"E, ± 23m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960461

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0145_023124_98_L5.1
nejbližší obec: Janov u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°35'18.42"N, 13°32'49.63"E, ± 457m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0145: u0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6032977

5448b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Radovesice u Bíliny
souřadnice: 50°33'15.43"N, 13°49'52.07"E, ± 238m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-30
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11116807

5448c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1/ Vrch Zlatníky leží asi 5 km VJV od Mostu nedaleko obce České Zlatníky, po celém vrchu
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°31'28.57"N, 13°42'23.50"E, ± 2500m
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1964
pramen: Brus Z. & Tyrner P. (1967): Květena vrchu Zlatníku u Mostu v SZ části Českého středohoří. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 136: 124-130.
projekt: FLDOK
ID: 8849111

5448d

původní jméno: *Mercurialis*
lokalita: Radovesice, údolí k Bílině, cca 1-2 km od obce
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'46.98"N, 13°48'45.19"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-06-07
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571615

lokality: Kučlín. Průzkum Radovesické výsypky. Pod stromy (listn.) na suťovém svahu.

nejbližší obec: Kučlín, okres Teplice

souřadnice: 50°32'45.42"N, 13°49'22.58"E, ± 1000m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1965-08-20

nálezce: Josef Lorber

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571629

5449a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: České středohoří: SPR Francká hora: nachází se mezi obcemi Milešov, Bořislav a Kostomlaty p. Mileš.

nejbližší obec: Kostomlaty p. Milešo, okres Teplice

souřadnice: 50°33'35.00"N, 13°54'6.00"E

nadmořská výška: 640-650 m

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 1974-10-02

pramen: Vlček M. (1975): Ochranařský průzkum obratlovců Státní přírodní rezervace Francká hora v Českém středohoří. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice, přír. vědy 11: 29-42.

projekt: FLDOK

ID: 7949908

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /5/ Vršíček: suťová lipina,

nejbližší obec: Štrbice, okres Teplice

souřadnice: 50°33'59.00"N, 13°50'30.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

pramen: Kubát K. (2002): Změny ve flóře a vegetaci v oblasti Radovesické výsypky za posledních 70 let. - Severočes. Přír. 33-34: 13-16.

projekt: FLDOK

ID: 7902651

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hrobčice (Teplice), vrch Špičák u Radovesické výsypky, horní část pruhu doubravy, pod menší suti

souřadnice: 50°33'14.80"N, 13°49'54.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 434 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2010-07-15

nálezce: M. Mazák

pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2906917

5449b

lokality: Bohemia septentrionalis, in nemoribus inter collem Dubický vrch et viam inter oppida Velemín - Teplice

nejbližší obec: Teplice, okres Teplice

souřadnice: 50°34'28.82"N, 13°58'43.25"E, ± 1800m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1958-05-09

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571606

5449c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Bohemia, distr. Teplice, Mukov. Čes. středohoří: Hradištiny
nejbližší obec: Mukov, okres Teplice
souřadnice: 50°30'31.00"N, 13°52'13.00"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1994-05-01
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 44 Milešovské středohoří;
ID: 14089225

5449d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Bohemia, distr. Litoměřice, Boreč. Č. středohoří: Boreč
nejbližší obec: Boreč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'50.00"N, 13°59'14.00"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1991-04-13
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 14089228

5450a

původní jméno: *Mercurialis*
lokalita: Libochovany: vrch Trabice, kulturní les na temeni
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.70"N, 14°4'16.19"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1981-06-24
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571616

5450b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Malé Hradiště u LTM.
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'51.98"N, 14°6'59.99"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1981-05-03
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571652

5450c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 21. Labské středohoří: Vchynice (u Radostic u Lovosic): vrch Ovčín, SZ obce, vrchol.část a přileh.svahy Z orient. Šipáková
doubrava (vrchol) a chudší až nitrofilní habrová doubrava, stepní lysina Z pod vrcholem.
nejbližší obec: Vchynice u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'22.00"N, 14°0'14.00"E
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-09-30
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109086

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.3.sním.5. Lovosice: vrch Lovoš, J svah pod vrcholem, orient. JJV

nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'39.00"N, 14°1'0.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2001-05-22

nálezce: M. Lepší; K. Boublík

pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.

projekt: FLDOK

ID: 7902571

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.2.sním.9. Velké Žernoseky: Kalvárie, orient. S, (FLDOK, ca 1,5km SZ obce, pozn.Tomšovicová, 3.8.2006)

nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice

souřadnice: 50°32'49.00"N, 14°3'10.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2001-05-23

nálezce: K. Boublík; M. Lepší

pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.

projekt: FLDOK

ID: 7902161

5450d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* f. *elliptica*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;

lokalita: Bohemia centralis. Radobýl pr. Litoměřice

nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'47.00"N, 14°5'35.00"E, ± 300m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1902-05

nálezce: Josef Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 043188); distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;

ID: 14091637

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* f. *elliptica*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;

lokalita: Bohemia centralis. Radobýl pr. Litoměřice

nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'47.00"N, 14°5'35.00"E, ± 300m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1902-05

nálezce: Josef Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;

ID: 14091644

5451a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 39. Verneřovické středohoří: Ploskovice: vrch Liščin, vrcholové plató + suťový svah Z-SZ orientace, čedič. Degradovaný

listantý les a křoviny.

nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°34'4.00"N, 14°10'45.00"E

nadmořská výška: 370-430 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2007-10-04

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8110161

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 37. Verneřovické středohoří: Ploskovice: vrch Liščín, suťový svah JV-V orientace (nad opuštěnými sady), čedič + úpatní slínovcový plášť s čedičovými balvany. Degradovaný suťový les, křoviny a +- nitrofilný lemy. (Silný vliv muflonů zvěře na celém vrchu).

nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°34'2.00"N, 14°10'49.00"E

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2007-10-04

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8110069

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.1.sním.6. Vinné: dubohabřina asi 50m Z od potoka asi asi 0,5km S od obce.

nejbližší obec: Vinné, okres Litoměřice

souřadnice: 50°35'18.00"N, 14°12'25.00"E

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2005-04-29

pramen: Kubát K. (2005): *Scilla vindobonensis* Speta v severních Čechách. - Severočes. Přír. 36-37: 30-35.

projekt: FLDOK

ID: 8131837

5451b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Srdov: vrcholová část vrchu Sedlo (726), asi 1,6 km ZJZ - 1,7 km Z od obce (skály, suťové lesy, podél turistické cesty)

nejbližší obec: Liběšice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°35'43.00"N, 14°15'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 700-726 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2012-05-01

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13224996

5451c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: II.11. Vrchní partie Holého vrchu V obce Zahořany

nejbližší obec: Zahořany, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'28.60"N, 14°12'23.51"E, ± 2500m

nadmořská výška: 250-302 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: 8963277

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Litoměřice, Úštěk, 616 C 6 jih, Encovany (Skalky)

souřadnice: 50°32'5.00"N, 14°14'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina

datum: 1964-10-22

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 609109

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Litoměřice, Úštěk, 617 A 2, Encovany, Holý vrch
souřadnice: 50°31'58.00"N, 14°14'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1964-10-23
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609198

5451d

původní jméno: *Mercurialis*
lokality: Skalky u Třebutiček, doubrava
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'11.37"N, 14°15'3.88"E, ± 400m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1981-07-01
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5451c a 5451d.
ID: 14571617

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Skalky u Encovan
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'11.37"N, 14°15'3.88"E, ± 400m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1980-08-20
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5451c a 5451d.
ID: 14571653

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Encovany (Okr. Litoměřice, Encovany, svahy vrchu Skalky sev. od obce)
nejbližší obec: Encovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'11.79"N, 14°15'1.44"E, ± 700m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1985-05-29
náleze: J. Holub; J. Zázvorka
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579341

5452a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: u0180_024221_1247_L4
nejbližší obec: Ostré, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'18.78"N, 14°22'20.24"E, ± 143m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0180: u0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6091219

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0180_024221_1248_L5.1
nejbližší obec: Lukov u Úštěku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'15.07"N, 14°22'46.02"E, ± 97m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0180: u0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6091222

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0180_024221_1252_L5.1
nejbližší obec: Lukov u Úštěku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'16.15"N, 14°22'49.94"E, ± 94m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0180: u0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6091229

5452b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Loubí (České Švýcarsko), část obce Holany. Loubská rokle.
souřadnice: 50°35'45.00"N, 14°29'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998-07-05
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159435

5452c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: České středohoří (V část), Strážiště
souřadnice: 50°32'15.00"N, 14°20'7.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-09-06
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: 2329768

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vědllice_9180440
nejbližší obec: Vědllice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'25.57"N, 14°21'7.81"E, ± 85m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5943131

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vědlice_9180446
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'22.15"N, 14°21'25.56"E, ± 66m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-07-27
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5943252

5452d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 454. Bukovec, údolí v lese mezi obcemi Bukovec a Bylochov, bučina, suťový les, kulticenozy;*S Petříček.
nejbližší obec: Bukovec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'47.00"N, 14°28'17.00"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: 9559311

5453a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okr. Česká Lípa: Vrchovany: listnatý les na SV svahu Berkovského vrchu pod zříceninou hradu Starý Berštejn 180 m VSV od obce. 450 m n. m.
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'25.60"N, 14°34'49.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2022-09-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14190033

5453b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 512. Chlum: lesy v údolí Černá rokle (při zeleně znač.tur.stezce) ca 2,2 km V až 1,5 km VSV od obce
nejbližší obec: Chlum, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'49.00"N, 14°35'38.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447504

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
náleze: Jiří Brabec; Otakar Šída jun.; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447561

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0121_024225_1_L5.1
nejbližší obec: Chlum u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'10.24"N, 14°35'22.88"E, ± 169m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093207

5453c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 445. Blatce, Velký Beškovský vrch (474 m n. m.) SZ obce, vzrostlá bučina na Z-S svahu pod vrcholem, pískovec;*S Hadinec.
nejbližší obec: Blatce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'14.00"N, 14°34'50.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9559086

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 463. Dražejov, důl mezi Dražejovem a osadou Vrabcov;*S Rydlo.
nejbližší obec: Dražejov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'53.00"N, 14°32'29.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559518

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 543. Křenov, vrcholová část Velkého Beškovského vrchu;*S Sádlo.
nejbližší obec: Křenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'17.00"N, 14°34'31.00"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: 9560982

5453d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 536. Korce, jižně exponovaná vulkanická skála (čedič?, na geologické mapě to chybí) 100 m Z od sedla mezi Vysokým vrchem a Ostrým kopcem;*S Sádlo.
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'41.00"N, 14°35'43.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560858

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ostrý vrch jižně Koreckého, pod čedičovou skalou
souřadnice: 50°31'43.00"N, 14°35'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3046013

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bělá pod Bezdězem, Ždírec, 754 C8/7, Tachovský vrch
souřadnice: 50°32'25.00"N, 14°39'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-21
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=374
ID: 223470

5454a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 113.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), důlavy 0,5-1km SV od Pece (450,6),
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°42'28.00"E
nadmořská výška: 300-350 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: 7913047

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 112.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), důlavy 0,5-1km SV od Pece (450,6),
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°42'28.00"E
nadmořská výška: 300-350 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: 7913036

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 97.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), složitý komplex důlav S a SZ cca 0,3-1km 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-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912861

5454b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Ralsko
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'60.00"N, 14°48'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1896-05-25
nálezc: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 14091630

5454c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.5.sním.7. Bezděz (Česká Lípa): vrch Velký Bezděz, trachyt, (347359), orient.JJV.
nejbližší obec: Bezděz u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°43'5.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002-05-23
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159769

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.15. Bezděz (Česká Lípa): vrch Velký Bezděz, postranní zídka u předposledního zastavení před vstupem do hradu, trachyt, (311519), orient.SZ.
nejbližší obec: Bezděz u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°43'1.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002-05-23
náleze: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159062

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 690. Bezděz: skály a bučiny ca 70 m J pod vrcholem Bezdězu
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'15.00"N, 14°43'12.00"E
nadmořská výška: 560 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: 9451440

5454d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°32'31.66"N, 14°48'4.95"E, ± 82m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2013-07-19
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12357407

5455b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 64. Lesnatý ostroh, okraj lesa a niva P břehu Mohelky cca 1-2km JZ od Podhory
nejbližší obec: Podhora, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'2.00"N, 14°58'3.00"E
nadmořská výška: 260-340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910512

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 99. Chlístov: Mohelka J od samoty Buřínsko
nejbližší obec: Chlístov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'28.64"N, 14°57'23.51"E, ± 2500m
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: 8992985

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0140_033221_169_L3.1
nejbližší obec: Sovenice u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'56.82"N, 14°59'49.52"E, ± 43m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0140: I0140. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6268631

5455c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 64. S svahy mezi SPR Klokočka a Velkým Rečkovem
nejbližší obec: Rečkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'28.64"N, 14°52'23.52"E, ± 2500m
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: 8934122

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 2. Dolní Krupá: vrchol Radechova, bučina a bezlesé skalky
nejbližší obec: Dolní Krupá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'28.64"N, 14°52'23.52"E, ± 2500m
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: 8930887

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bělá pod Bezdězem, PP Velký Radechov ca 4,5 km SV od města, asi 50 m VSV od vrcholu
souřadnice: 50°32'17.00"N, 14°50'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-10-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642639

5455d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: sine loc. [Mnichovo Hradiště?]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°58'17.00"E, ± 2000m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: s. d.
náleze: W. J. Sekera
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Berchtold;
ID: 14091656

5456a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0140_033221_1_L3.1
nejbližší obec: Svijanský Újezd, okres Liberec
souřadnice: 50°35'38.54"N, 15°3'16.99"E, ± 27m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0140: I0140. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6267791

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0140_033221_4_L3.1
nejbližší obec: Svijanský Újezd, okres Liberec
souřadnice: 50°35'36.28"N, 15°3'2.48"E, ± 143m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0140: I0140. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6267811

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0140_033221_10_L3.1
nejbližší obec: Svijanský Újezd, okres Liberec
souřadnice: 50°35'34.73"N, 15°2'41.71"E, ± 151m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0140: I0140. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6267867

5456b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: h0004cr_033223_18_L5.1
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'43.60"N, 15°9'13.90"E, ± 241m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6269498

5456c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 93. Příhrazy: rokle Krtola Z od osady
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'28.64"N, 15°2'23.52"E, ± 2500m
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: 8992652

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 94. Příhrazy: ploché údolí Z od osady
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'28.64"N, 15°2'23.52"E, ± 2500m
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: 8992702

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'28.64"N, 15°2'23.52"E, ± 2500m
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: 8925737

5456d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 92. Vyskeř: údolí Z od mlýna Vysoké Kolo
nejbližší obec: Vyskeř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'28.65"N, 15°7'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1972-09-07
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992585

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: h0059cr_033407_327_L5.1
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'4.19"N, 15°5'6.61"E, ± 142m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3318021

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žehrov
souřadnice: 50°31'32.73"N, 15°4'57.06"E, ± 84m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-13
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10401181

5457a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 85. Sedmihorky: potok V od hotelu Podhájí
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°34'28.66"N, 15°12'23.52"E, ± 2500m
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: 8992315

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 86. Sedmihorky: potok nad rybníkem JZ od obce
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°34'28.66"N, 15°12'23.52"E, ± 2500m
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: 8992352

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 50°34'28.66"N, 15°12'23.52"E, ± 2500m
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: 8926371

5457b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 395. 5457b, Tuhaň: lesní cesta a les mezi vrchem Chotice (544 m) a lesní roklí Hluboček, asi 100–300 m J od vrcholové kóty, JJZ od obce, 50°33'17,4"N, 15°19'22,9"E ± 150 m, 520–540 m n. m.
nejbližší obec: Tuhaň, okres Semily
souřadnice: 50°33'17.40"N, 15°19'22.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. - Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039424

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 43. Chuchelná: potok u samoty Doly J od obce
nejbližší obec: Chuchelná, okres Semily
souřadnice: 50°34'28.66"N, 15°17'23.52"E, ± 2500m
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: 8989978

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /61/ Český ráj: svah nad Chuchelským potokem S od osady Lhota /JZ od Semil/
nejbližší obec: Lhota u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°34'28.66"N, 15°17'23.52"E, ± 2500m
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: 8926742

5457c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: h0100cr_033409_837_L5.1
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°31'11.21"N, 15°13'56.60"E, ± 83m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324747

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: h0100cr_033409_844_L5.1
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°31'0.12"N, 15°13'43.28"E, ± 82m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324789

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: h0100cr_033409_845_L5.1
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°31'0.66"N, 15°13'47.75"E, ± 73m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324795

5457d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 367. 5457d, Rváčov: lesní údolí Černá rokle od bývalého koupaliště Veselá až k plošině s obcí Rváčov 0,6–2 km SZ od kaple ve Rváčově, podél zpevněné lesní cesty a potoka na dně údolí, 50°32'55,2"N, 15°19'25,8"E ± 600 m, 400–520 m n. m.
nejbližší obec: Rváčov, okres Semily
souřadnice: 50°32'55.20"N, 15°19'25.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 400-520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039421

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: SV od Sv.Petra, LHC Lomnice n.P. - Holenice
souřadnice: 50°31'1.00"N, 15°19'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-02
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V1
ID: 159513

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0066cr_033404_373_L5.1
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'35.02"N, 15°15'12.64"E, ± 140m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316333

5458a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 42. Pohoří: Stružinecký potok J a JV od osady
nejbližší obec: Pohoří, okres Semily
souřadnice: 50°34'28.67"N, 15°22'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 395-420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-26
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989928

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 38. Benešov u Semil: levostranný přítok Jizery přímo pod jezem u osady Pod Mošnou
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°34'28.67"N, 15°22'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 335-370 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: 8989704

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 35. Kopaniny /V od Semil/: levostranný přítok Jizery nad jezem, tekoucí od osady Podkamínky
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°34'28.67"N, 15°22'23.52"E, ± 2500m
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: 8989533

5458b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0135_034122_186_L5.1
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°34'39.00"N, 15°25'8.62"E, ± 91m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378718

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0135_034122_402_S1.2
nejbližší obec: Libštát, okres Semily
souřadnice: 50°34'27.16"N, 15°25'10.96"E, ± 119m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379549

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I0135_034122_402_S1.2
nejbližší obec: Libštát, okres Semily
souřadnice: 50°34'27.16"N, 15°25'10.96"E, ± 119m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379559

5458c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 198. 5458c, Cidlina, Pekloves: lesy (PP Cidlinský hřeben) v okolí cesty vedoucí na vrch Kozlov (zeleně značená turistická trasa), asi 440 m SV až 1 km S od železniční zastávky Cidlina, 50°30'25,4"N, 15°20'27,8"E ± 400 m, 410–606 m n. m.
nejbližší obec: Pekloves, okres Semily
souřadnice: 50°30'25.40"N, 15°20'27.80"E, ± 400m
nadmořská výška: 410-606 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: M. Štefánek
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039407

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 250. 5458c, Chlum pod Táborem: vrch Tábor, jihozápadní svah, les podél modře značené turistické cesty mezi rozcestím 200 m Z od kostela a odbočkou silničky směrem k východu v místě asi 650 m JZ od kostela na temeni, 50°30'26,4"N, 15°21'41,5"E ± 400 m, 555–675 m n. m.
nejbližší obec: Chlum pod Táborem, okres Semily
souřadnice: 50°30'26.40"N, 15°21'41.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 555-675 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039416

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 254. 5458c, Chlum pod Táborem: vrch Tábor, louky, les a meze podél křížové cesty 50–300 m SSV od kostela na temeni, 50°30'39,3"N, 15°22'07,1"E ± 150 m, 640–670 m n. m.

nejbližší obec: Chlum pod Táborem, okres Semily

souřadnice: 50°30'39.30"N, 15°22'7.10"E, ± 150m

nadmořská výška: 640-670 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2013-07-05

nálezce: J. Danihelka

pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.

projekt: FK ČBS

ID: 14039417

5458d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 179. 5458d, Bělá: severní až západní svah, les a vrcholová světlina, okolí vrcholu a vrchol kopce Jíva V od obce, 50°32'06,3"N, 15°27'54,6"E, 500–568 m n. m.

nejbližší obec: Bělá, okres Semily

souřadnice: 50°32'6.30"N, 15°27'54.60"E

nadmořská výška: 500-568 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2013-07-03

nálezce: K. Boublík

pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.

projekt: FK ČBS

ID: 14039405

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 376. 5458d, Stará Paka: melafyrový lom Hvězda 1,6 km SSV od nádraží, 50°31'41,0"N, 15°29'46,3"E, 475–500 m n. m.

nejbližší obec: Stará Paka, okres Jičín

souřadnice: 50°31'41.00"N, 15°29'46.30"E

nadmořská výška: 475-500 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2013-07-01

nálezce: V. Grulich

pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.

projekt: FK ČBS

ID: 14039423

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Sním.1. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: suťový les na SZ svahu Jívy.

nejbližší obec: Tample, okres Semily

souřadnice: 50°32'13.00"N, 15°27'43.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2001-08-03

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: 8098989

5459a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 417. 5459a, Zálesní Lhota: zarostlý melafyrový lom SZ od obce, 50°34'17"N, 15°33'14"E, 530 m n. m.

nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily

souřadnice: 50°34'17.00"N, 15°33'14.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2013-07-04

nálezce: V. Samková; J. Kučera

pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července

2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.

projekt: FK ČBS

ID: 14039425

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Strážník, LZ Vrchlabí

souřadnice: 50°33'37.00"N, 15°33'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1975-07-11

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 734628

5459b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: h0139_034401_145_L4

nejbližší obec: Klášterská Lhota, okres Trutnov

souřadnice: 50°33'36.14"N, 15°39'30.64"E, ± 74m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003

nálezce: Martina Stránská

pramen: Martina Stránská. h0139: h0139. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3411256

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: h0159_034120_270_L4

nejbližší obec: Dolní Branná, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'56.26"N, 15°36'47.16"E, ± 319m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2002

nálezce: Lucie Strejčková

pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004

ID: 3372170

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: h0159_034125_55_L4

nejbližší obec: Dolní Branná, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'29.18"N, 15°36'42.19"E, ± 150m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2002

nálezce: Lucie Strejčková

pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004

ID: 3380658

5459c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 273. 5459c, Levínská Olešnice: les podél červeně značené turistické cesty od zříceniny hradu Levín po křižovatku lesních cest 1,2 km JZ od železniční zastávky, 50°31'15,1"N, 15°31'16,9"E ± 600 m, 525–560 m n. m.
nejbližší obec: Levínská Olešnice, okres Semily
souřadnice: 50°31'15.10"N, 15°31'16.90"E, ± 600m
nadmořská výška: 525-560 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-01
nálezce: V. Grulich
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039418

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 338. 5459c, Nová Paka: les podél červeně značené turistické cesty od křižovatky cest 2, 7 km S od železniční zastávky Nová Paka-město po okraj lesa nad osadou Podlevín, 50°31'01,1"N, 15°30'57,1"E ± 200 m, 520–560 m n. m.
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°31'1.10"N, 15°30'57.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-01
nálezce: V. Grulich
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039419

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vidochov: lesnatý vrchol + Kozinec 1 km severně nad obcí.
nejbližší obec: Vidochov, okres Jičín
souřadnice: 50°31'10.00"N, 15°33'35.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-05-14
nálezce: Ivan Suchara
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14227286

5459d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 214. 5459d, Čistá u Horek: smíšený les nad lesním rybníčkem, asi 1 km J od obce, 50°31'21"N, 15°36'12"E, 500 m n. m.
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°31'21.00"N, 15°36'12.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-04
nálezce: V. Samková; J. Kučera
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039408

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: přírodní památka Strž ve Stupné [strž s prameništěm na V okraji Stupné (část obce Vrchovina)]

nejbližší obec: Stupná, okres Semily

souřadnice: 50°31'28.68"N, 15°37'23.53"E, ± 2500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: s. d.

pramen: Faltysová H., Mackovčín P., Sedláček M. et al. (2002): Královéhradecko. – In: Mackovčín P. a Sedláček M. [eds], Chráněná území ČR, Vol. 5, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno, Praha, 410 p.

projekt: Květena VČ

poznámka: na hranicích kvadrantů 5459d a 5459c

ID: 14334836

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 729028

5460a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Arnultovice, LZ Vrchlabí

souřadnice: 50°33'21.00"N, 15°43'14.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1959-08-04

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5V1

ID: 731975

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Arnultovice, LZ Vrchlabí

souřadnice: 50°33'58.00"N, 15°43'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1959-08-04

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3C2

ID: 732612

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*

ID: 733053

5460b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 435. 5460b, Hertvíkovice: smíšený les na severním a severozápadním úbočí vrchu Vlčí skála (587,3 m), asi 100–300 m J od západního okraje obce, 50°35'39,9"N, 15°48'20,7"E, 470–540 m n. m.
nejbližší obec: Hertvíkovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'39.90"N, 15°48'20.70"E
nadmořská výška: 470–540 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
nálezc: L. Čech; R. Paulič; J. Harčarik
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039427

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 442. 5460b, Horní Staré Město: přírodní park Hrádeček Z od obce, lesy podél naučné stezky od zříceniny hradu Břecštejn po hranu údolí asi 0,4 km SV od zříceniny, 50°35'05,0"N, 15°49'52,6"E ± 250 m, 480–490 m n. m.
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'5.00"N, 15°49'52.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 480–490 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
nálezc: P. Koutecký
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039428

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 466. 5460b, Vlčice: listnatý les v okolí vrchu Skalka (551,3 m), asi 3,4 km SSZ od kostela sv. Vojtěcha v obci, 50°35'13,7"N, 15°47'57,8"E, 520–551 m n. m.
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'13.70"N, 15°47'57.80"E
nadmořská výška: 520–551 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
nálezc: L. Čech; R. Paulič; J. Harčarik
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039430

5460c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Háj "Unter der Sarge".
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'28.68"N, 15°42'23.53"E, ± 2500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1936
nálezc: A. Z. Hnízdo
pramen: Hnízdo A. Z. (1936): Příspěvek k floře českého Podkrkonoší; okolí Hostinného nad Labem. – Věda Přír., Praha, 16: 166–167.
projekt: Květena VČ
ID: 14270987

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: S od Nových Zámků, LHC Hostinné - Hostinné
souřadnice: 50°31'44.00"N, 15°44'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1960-09-16
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3F1
ID: 159571

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 732353

5460d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pilníkov obec; údolí Grünvald. potoka. Hor. kurz Dvůr Králové.
souřadnice: 50°31'28.69"N, 15°47'23.53"E, ± 2500m
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562989

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Poblíž Gründlu, LHC Bradlo
souřadnice: 50°30'11.00"N, 15°46'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-10-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4S1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 729333

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jelení hřbet, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°30'10.00"N, 15°47'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-06-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3F1
ID: 730227

5461a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 443. 5461a, Horní Staré Město: přírodní park Hrádeček Z od obce, rokle potoka asi 0,6 km V až 0,5 km SV od zříceniny hradu Břecštejn, 50°35'06,2"N, 15°50'09,5"E ± 400 m, 410–480 m n. m.
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'6.20"N, 15°50'9.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 410-480 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039429

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /1a/ Přírodní park Hrádeček se nachází v k. ú. obcí Vlčice, Hertvíkovice a Hrádeček, Lesní společenstva, (jde o botanický průzkum v letech 1998-2000) /sled. oblast je J obce Mladé Buky, pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/

nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'13.00"N, 15°49'59.00"E

nadmořská výška: 420-587 m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: s. d.

pramen: Böhnisch R. (2001): Vegetace přírodního parku Hrádeček a Pekelských rybníků. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 45-56.

projekt: FLDOK

ID: 9778167

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: h0034_034219_501_L4

nejbližší obec: Kalná Voda, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'56.51"N, 15°52'2.10"E, ± 832m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 2002-05

nálezce: Miroslav Mikeska

pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3395506

5461b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Küchenrand [= les Kuchyňka = vrchol Poříčský hřbet], Trautenau [= Trutnov]

nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov

souřadnice: 50°33'48.46"N, 15°56'49.54"E, ± 300m

fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší

datum: 1910-03-23

nálezce: Wenzel

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571327

5461c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Buková stráň, LHC Dvůr Králové I. - Pilníkov

souřadnice: 50°30'16.00"N, 15°50'11.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1977-07-25

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3D6

ID: 739809

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Buková stráň, LHC Dvůr Králové I. - Pilníkov

souřadnice: 50°30'16.00"N, 15°50'11.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 1964-07-05

nálezce: A. Rejmond

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3D6

ID: 739786

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: h0122_034404_41_L5.1
nejbližší obec: Horní Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'54.95"N, 15°53'42.65"E, ± 118m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003-07
nálezc: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0122: h0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3411988

5461d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 10. Suchovršice: listnatý les ve stráni na pravém břehu Úpy (včetně horního okraje lesa) nad krytou dřevěnou lávkou
souřadnice: 50°32'5.00"N, 15°59'51.00"E
nadmořská výška: 355-395 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
nálezc: 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: 13746688

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 3. Adamov: levý břeh Úpy SZ od osady, katastrální území Bohuslavice nad Úpou
souřadnice: 50°32'37.00"N, 15°58'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360-365 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
nálezc: Z. Kaplan
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: 13746687

5462a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 7878982

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 96. Cesta v bučině (od Německých luk k Pánské cestě), asi 800 m SV od Starého Sedloňova
nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'28.70"N, 16°2'23.53"E, ± 2500m
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: 9236760

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 40. Cesta JZ směrem z vrcholových pasek (Brendy) směrem na Starý Sedloňov

nejbližší obec: Starý Sedloňov, okres Trutnov

souřadnice: 50°34'28.70"N, 16°2'23.53"E, ± 2500m

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: 9235898

5462b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 60. J část plošiny, mělké údolí SSV od vrchu Čáp.

nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°34'57.00"N, 16°7'45.00"E

nadmořská výška: 700 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: 8047204

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: bučiny kolem Janovic, kmenovina nestejného stáří

nejbližší obec: Janovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'0.00"N, 16°4'60.00"E

nadmořská výška: 656 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 1950

nálezce: Josef Fiedler

pramen: Fiedler J. (1950): Nástin lesů kraje mezi Trutnovem a Adršpachem. - Ochr. Přír., Praha, 5: 76-77.

projekt: Květena VČ

ID: 14285552

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Adršpašsko-Teplické skály, J část plošiny, mělké údolí SSV od Čápu

nejbližší obec: Skály, okres Náchod

souřadnice: 50°34'49.00"N, 16°7'44.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály

datum: 1968

nálezce: T. Sýkora; E. Hadač

pramen: Sýkora T. et Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.

projekt: Květena VČ

poznámka: původní datum: 1968-1970

ID: 14340801

5462c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 10. Mezi kótou 681m a Kolčarkou, (území ve 5462 čtverci síť.map.)

nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°32'46.00"N, 16°3'37.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1969-06-28

pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.

projekt: FLDOK

ID: 7879191

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 74. Kolem cesty sloužící dřívě ke svážení uhlí (zv. Bremzd) od osady "Dolce" k osadě U Buku, tj. 700-2000, SZ od okraje Malých Svatoňovic

nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'28.70"N, 16°2'23.54"E, ± 2500m

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: 9236477

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 11. Cesta SZ směrem od okolí samoty "Králka" na okraji lesa, 1,2 km S od okraje Malých Svatoňovic

nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'28.70"N, 16°2'23.54"E, ± 2500m

nadmořská výška: 630-650 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: 9235482

5462d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 7879516

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 16. Strž J pod kótou 594 pod silnicí, V Odolova, (území 5462 čtverce síť.map.)

nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'33.00"N, 16°5'53.00"E

nadmořská výška: 550-580 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1967-08-28

pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.

projekt: FLDOK

ID: 7879439

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Katastr Stárkov, Natura 2000, kód díla H0057BR, segment 27; Stárkov, stará bučina na kuestě SZ od Vysokého kmene

nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod

souřadnice: 50°32'12.35"N, 16°9'37.13"E, ± 250m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2001-05-29

nálezce: A. Hájek

projekt: ČNFD

ID: 2958810

5463a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.4. PR Ostaš, lok.se nachází mezi obcemi Police n.Metuj. a Teplice n. Metuj., orient.JJV.
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'43.00"N, 16°12'38.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 2000
náleze: 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: 8285090

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: 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: 8285069

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kočičí skály
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'47.12"N, 16°12'47.97"E, ± 400m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 1975
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. (1981): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Kočičí skály. – Ms., 7 p. [depon. in: Správa CHKO Broumovsko, Police nad Metují, SÚPPOP, Praha]
projekt: Květena VČ
ID: 14282951

5463b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 53. Broumov. stěny, smrčina na kótě Honský Špičák
nejbližší obec: Broumovské stěny, okres Náchod
souřadnice: 50°34'28.71"N, 16°17'23.53"E, ± 2500m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1992-08-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710222

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Křinice, Natura 2000, kód díla H0096BR, segment 81
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°34'32.52"N, 16°15'41.33"E, ± 250m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2000-07-27
náleze: A. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2959190

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Katastr Křínice, Natura 2000, kód díla H0096BR, segment 39; Křínice, Broumovské stěny, prameniště u lesní svážnice asi 0,4 km JZ od Křížové kaple

nejbližší obec: Křínice, okres Náchod

souřadnice: 50°34'47.24"N, 16°15'38.45"E, ± 250m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 58g. Broumovské stěny

datum: 1999-05-12

nálezce: A. Hájek

projekt: ČNFD

ID: 2959261

5463c

původní jméno: bažanka lesní

lokality: okolí Police nad Metují

nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°31'28.71"N, 16°12'23.54"E, ± 2500m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 1903

nálezce: Josef Šulc

pramen: Šulc J. (1903): Květena okolí Police n. M. a sousedních obcí pruských s českým obyvatelstvem v mluvě a praxi lidové. – Časopis Společnosti Přátel Starožitností Českých, Praha, 11: 18–22, 64–77.

projekt: Květena VČ

poznámka: velmi široká lokalizace, údaje může pocházet i ze sousedních kvadrantů; chybí uvedení roku nález - datum tedy kopíruje dobu publikace

ID: 14285685

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kozínek, zalesněné svahy při levé straně silnice z Hronova, směrem k obci Žabokrky, proti bývalému mlýnu Kozímku, k železniční trati, pokračují k Velkým Petrovicům, SV orientace

nejbližší obec: Petrovičky, okres Náchod

souřadnice: 50°30'13.00"N, 16°12'13.00"E

nadmořská výška: 400-500 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 1978-07-04

nálezce: L. Klimeš

pramen: Klimeš L. (1982): Příspěvek k poznání vegetace Kozínku u Hronova. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 13–14: 91–98.

projekt: Květena VČ

poznámka: na hranicích kvadrantů 5463c a 5563a

ID: 14339617

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kozínek, zalesněné svahy při levé straně silnice z Hronova, směrem k obci Žabokrky, proti bývalému mlýnu Kozímku, k železniční trati, pokračují k Velkým Petrovicům, JJV orientace

nejbližší obec: Petrovičky, okres Náchod

souřadnice: 50°30'13.00"N, 16°12'13.00"E

nadmořská výška: 400-500 m

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 1978-07-04

nálezce: L. Klimeš

pramen: Klimeš L. (1982): Příspěvek k poznání vegetace Kozínku u Hronova. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 13–14: 91–98.

projekt: Květena VČ

poznámka: na hranicích kvadrantů 5463c a 5563a

ID: 14339633

5463d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: bukový porost machovského Šefele
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'18.01"N, 16°16'3.34"E, ± 500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1950
nálezce: Josef Vondřejc
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha]
projekt: Květena VČ
ID: 14283833

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: bučina na S svahu Šefele
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'26.56"N, 16°16'17.38"E, ± 200m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: s. d.
nálezce: Miloslav Kovanda
pramen: Kovanda M. (1962): Květenné poměry Hejšoviny. – Acta Mus. Reginaehradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 3(1961)/1–2: 75–94.
projekt: Květena VČ
poznámka: rok nálezů v článku neuveden
ID: 14283095

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: národní přírodní rezervace Broumovské stěny [pískovcové skalní město od státní hranice v okolí Božanovského Špičáku, v délce cca 10 km SSZ směrem, po Honský Špičák]
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°31'28.71"N, 16°17'23.54"E, ± 2500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: s. d.
pramen: Faltysová H., Mackovčín P., Sedláček M. et al. (2002): Královéhradecko. – In: Mackovčín P. a Sedláček M. [eds], Chráněná území ČR, Vol. 5, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno, Praha, 410 p.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5463d a 5463b
ID: 14334907

5464a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: porost lípy a javoru, stáň nad Stěnavou, pod kótou 391 mezi Otovicemi a Martínkovicemi, 15° SZ
nejbližší obec: Otovice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'37.00"N, 16°21'50.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1966-05-19
nálezce: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, 1970/7: 225–259.
projekt: Květena VČ
ID: 14345686

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Broumovské údolí, stráž nad Stěnavou pod kótou 391 mezi Otovicemi a Martínkovicemi
souřadnice: 50°33'17.00"N, 16°22'14.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1966-05-19
nálezce: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. – Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 1793280

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Javoří hory, Javory, Hejšovina, " Ráj ", 176 e
souřadnice: 50°35'44.00"N, 16°20'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 147153

5464b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0163br_043222_144_L5.1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'25.66"N, 16°25'48.18"E, ± 50m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2004-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. h0163br: h0163br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3434043

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Sopka - Homole
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'25.30"N, 16°25'47.85"E, ± 228m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6785828

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Šonovské údolí 3
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'45.87"N, 16°25'7.04"E, ± 61m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1994-10-03
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835347

5464c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Koruna, u státních hranic, 336 b
souřadnice: 50°29'59.00"N, 16°21'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-08-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A4
ID: 146355

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 148303

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 148351

5544b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kryštofovy Hamry: les na východním svahu vrchu Velký Špičák (kóta 965) mezi obcemi Kryštofovy Hamry a Kovářská
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'38.11"N, 13°5'21.52"E, ± 20m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2022-06-04
náleze: Radim Paulič; Martina Zdiarská
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160325

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Přísečnice, Přísečnice, 106 A 11
souřadnice: 50°29'5.00"N, 13°8'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1977-07-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 600551

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Přísečnice, Špičák, 186 B 11, Špičák
souřadnice: 50°27'42.00"N, 13°5'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1967-07-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 600796

5544c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 599833

5544d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 25a. Krušn. podh. vl. SZ Čechy: Horní Halže (okr. Chomutov): dřevinami zarostlé okolí zbořené budovy 0,6 km JV od vrchu Halžský vrch (k. 896,6), dosti vzácně
nejbližší obec: Horní Halže, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'31.02"N, 13°4'58.13"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2019-05-02
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571634

5545a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 25a. Krušn. podh. vl. SZ Čechy: Místo (okr. Chomutov): starý vápencový lom na horním okraji stráně nad levým břehem Pruněřovského potoka, cca 0,9 - 1,0 km Z-ZSZ od Hasištejna
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'59.14"N, 13°14'40.35"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-05-24
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571635

5545b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LZ Chomutov, Sobětice, 429 E 1
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°16'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606393

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LZ Chomutov, Stráž., 549 D 10y/6, U Přehrady
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: 606708

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Blahuňov; Nepřiliš zapojené porosty podél vodního toku nad Blahouňovem, ruderalizované E1, vrby v E2.

souřadnice: 50°27'8.84"N, 13°17'18.81"E, ± 271m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2014-08-21

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12804266

5545c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Místo: v okolí starých důlních děl pod lesní cestou asi 700 m ZSZ od hradní věže hradu Hasištejn

souřadnice: 50°26'50.30"N, 13°14'52.50"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2022-08-07

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14165803

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: údolí Kláštereckého potoka (Kláštrec nad Ohří, údolí Kláštereckého potoka pod Holubím vrchem)

nejbližší obec: Kláštrec nad Ohří, okres Chomutov

souřadnice: 50°24'30.13"N, 13°10'25.03"E, ± 1000m

nadmořská výška: 479 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1977-07-06

nálezce: J. Holub

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579353

5545d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Pruněřov, louka v údolí Pruněřovského potoka, cca 1 km SZ od obce.

nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov

souřadnice: 50°26'31.34"N, 13°15'0.15"E, ± 1000m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1973-06-06

nálezce: Vohradníková

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571660

5546a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Bezručovo údolí, vlhký bukový háj (I. mlýn)

nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov

souřadnice: 50°29'53.89"N, 13°21'7.77"E, ± 300m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1979-05-07

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571640

5548a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 4a. Lounské středohoří. Bečov u Mostu, 1 km V od středu obce. Dubový les na mírném severním svahu vrchu Vinice (353).
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'3.07"N, 13°43'54.85"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-04-26
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571646

5548b

původní jméno: *Mercurialis*
lokalita: Kozly: návrší Sviňky, doubrava na J svahu, hojně
nejbližší obec: Kozly, okres Louny
souřadnice: 50°28'4.37"N, 13°47'43.71"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-06-02
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571618

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 4a. Lounské středohoří. Lužice u Mostu, 0,5 km VJV od středu obce. Listnatý les při sz. svahu vrchu s kótou 351.
nejbližší obec: Lužice, okres Most
souřadnice: 50°29'25.66"N, 13°45'39.44"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983-04-21
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571647

5548c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Buschberg, Hain am Nordfuss (Böhm. Mittelgebirge)
souřadnice: 50°26'20.00"N, 13°44'15.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1929): Ein Beitrag zur geobotanischen Durchforschung des Steppengebietes im Böhmischem Mittelgebirge. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 45 B: 495-539.
projekt: ČNFD
ID: 1964012

5548d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !
lokalita: Bohemia, distr. Louny, Raná. České středohoří: Oblík
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1995-05-07
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 678884-a); coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 14089224

5549a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 420. 5549a, Řisuty: převážně degradovaná doubrava na vrcholu a j svazích vrchu Hradištko 1,2 km Z od obce, 2. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Řisuty, okres Louny
souřadnice: 50°28'22.00"N, 13°50'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179886

5549b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 20. Labské středohoří: Sutom: Jezerka, J-JJZ úbočí od rozcestí V pod Košťálem.
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'45.00"N, 13°58'39.00"E
nadmořská výška: 380-430 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-05
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109035

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 19. Labské středohoří: Sutom: vrch Jezerka, SZ-JZ svahy. Degradované habrové doubravy a (teplomilné) acidofilní doubravy.
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'54.00"N, 13°58'48.00"E
nadmořská výška: 420-460 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-05
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108960

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Děkovka (Litoměřice), cca 70 m JZ od vrchu Hrádek (Oltářík)
souřadnice: 50°29'23.00"N, 13°55'21.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2008-07-19
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904347

5549c

původní jméno: orig.: *Mercurialis ovata*; Z. Kaplan 2020: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Bohemia, distr. Louny, Chožov. Čes. středohoří: Chožovská hora
nejbližší obec: Chožov, okres Louny
souřadnice: 50°24'12.00"N, 13°51'20.00"E, ± 400m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994-04-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 14089233

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 466. 5549c, Chraberce: xerothermní trávníky, lada, křoviny a jasanové porosty na Z až S svahu vrchu Týnecký chlum 0,7 km SV od obce, 3. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Chraberce, okres Louny

souřadnice: 50°24'50.00"N, 13°50'18.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8180898

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 471. 5549c, Chožov: degradované doubravy a akátiny na Z až SZ svazích vrchu Chožovská hora SZ nad obcí, 3. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Chožov, okres Louny

souřadnice: 50°24'10.00"N, 13°51'10.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8180999

5550c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /67/ Lovosice: Myslivna u Libochovic

nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°25'28.59"N, 14°2'23.52"E, ± 2500m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1955

nálezce: M. Valla

pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.

projekt: FLDOK

ID: 9292351

5550d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hostěnice u Doksan. Listnatý háj na levém břehu řeky Ohře, podél červené turist. cesty, asi 500 m od vsi. 200 m

nejbližší obec: Hostěnice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°25'34.82"N, 14°8'14.98"E, ± 600m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1982-04-18

nálezce: K. Smrček

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571648

5551d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 26. Podřipská tabule: Roudnice nad Labem: Hostěraz a Krabčická obora, (SZ a střední část), převážně zalesněný opukový hřeben SV silnice z obchvatu Bezděkova do Krabčic, vrcholová část při pěšině k Řípu (červená tur.znač.). Na vrcholu denudační zbytek kvartérní terasy.

nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice

souřadnice: 50°24'49.00"N, 14°17'26.00"E

nadmořská výška: 240-265 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2007-09-22

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8109496

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 60. Krabčice, les asi 1,5 km S obce (asi 1 km J od osady Kalešov) asi 220-240 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'1.00"N, 14°17'50.00"E
nadmořská výška: 220-240 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549001

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°24'50.00"N, 14°17'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1980-06-17
náleze: H. Rambousková
pramen: Rambousková H. (1983): Poznámky k ruderalizovaným společenstvům Řípu. - Severočes. Přír., Litoměřice, 14: 1-14.
projekt: ČNFD
ID: 1024415

5552a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Radouň u Štětí_9180421
nejbližší obec: Radouň u Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'18.82"N, 14°23'46.86"E, ± 125m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5942868

5552b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: V.24. J až V svahy údolí Liběchovky u Chudolaz
nejbližší obec: Chudolazy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'28.61"N, 14°27'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 200-230 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966996

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 449. Brocno, Písečný důl SV obce;*S v kulturní smrčině (v dolní části zbytky listnatých porostů - buk, habr) podél cesty na dně údolí, 200-250 m n. m. (ústí do údolí Liběchovky v Chudolazech);*S Hadinec. ;*S Hadinec.
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'56.00"N, 14°27'39.00"E
nadmořská výška: 200-250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
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: 9559126

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VST Liběchov, 415 E10
souřadnice: 50°27'28.00"N, 14°28'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1965-06-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 356218

5552c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Roudnice, Roudnice, 324 E 6z
souřadnice: 50°23'59.00"N, 14°22'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1965-08-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611693

5552d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 730. Želízy, vlhká lesní rokle (Jandova rokle);*S Štech, Višňák.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'15.00"N, 14°29'35.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Richard Višňák; Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9565588

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Strážnice u Mělníka
souřadnice: 50°24'53.02"N, 14°28'53.84"E, ± 142m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12623990

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Strážnice u Mělníka
souřadnice: 50°25'27.83"N, 14°29'26.58"E, ± 170m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12622896

5553a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 461. Dobřeň, u silnice mezi obcí a Jestřebickým špičákem;*S Sádlo.
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'27.00"N, 14°33'50.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559462

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 518. Jestřebice, okraj pole a lesa Z od silnice na Dobřeň asi 1,4 km S od vsi;*S Kubát.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'17.00"N, 14°34'1.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560594

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 653. Střezivojice, fragmenty bučin a borový les na S svahu vrchu Špičák (kóta 383,3 m n. m.) 0,7 km V od Střezivojic;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'25.00"N, 14°33'60.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563550

5553b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Polomené hory: (okr. Česká Lípa): kóta Kuželík (481) poblíž obce Houska
nejbližší obec: Houska, okres Mělník
souřadnice: 50°28'28.62"N, 14°37'23.52"E, ± 2500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-03-19
nálezc: Vojen Ložek
pramen: Houfek J. (1980): Krátká floristická sdělení z území Československa a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 156-0.
projekt: FLDOK
ID: 9168580

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kokořinsko: Kuželík (Špičák) (482 m n. m.), výrazný vrcholový kužel s suťovým listnatým lesem /JV obce Horní Houska/
nejbližší obec: Horní Houska, okres Mělník
souřadnice: 50°29'2.00"N, 14°38'8.00"E
nadmořská výška: 482 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: 9545702

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kokořínsko: Vrátnská hora (508 m n.n., 0,5 km S obce Libovice, v lese na svazích a vrcholu vulkanického tělesa
nejbližší obec: Libovice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'42.00"N, 14°39'4.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: Fišerová; Novotný
pramen: Petříček V. (1996): Housecké vrchy, botanicky málo známá část Kokořínska. - Příroda 7: 259-264.
projekt: FLDOK
ID: 9545975

5553c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563309

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: SPR Kokořínský důl: leží v J polovině Polomených hor, osou území je hlavní kaňon říčky Pšovky, SSV obce Kokořín,
aktuál.stav vegetace, bikové bučiny - výskyt. na S svazích členitého terénu a stinné svahy hlavního údolí v celé oblasti SPR
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'5.40"N, 14°33'42.95"E, ± 5000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Petříček V. (1988): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Kokořínský důl [průzkum v l. 1971-1972, 1976-1977 a
doplňen 1981-1982]. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 67-96.
projekt: FLDOK
ID: 9810075

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: NPR Kokořínský důl: Svah nad mlčení jižně Kokořínského dolu
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°34'50.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-18
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1718121

5553d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: NPR Kokořínský důl: Okraj rezervace 1 km JZ od Kaniny
souřadnice: 50°25'10.00"N, 14°34'59.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-18
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717593

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: údolí "Husův důl" 2 km SV obce Nebužely (SV Mělníka)
souřadnice: 50°24'4.00"N, 14°36'47.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-16
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875650

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mšensko, dolní Vrbodol (postranní rokle Kočičiny u Kaninského vodovodu směrem na Mšeno)
souřadnice: 50°25'35.00"N, 14°36'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962218

5554d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 806 A3
souřadnice: 50°26'13.00"N, 14°49'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-09-04
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359639

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 806 B3
souřadnice: 50°26'17.00"N, 14°48'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-08-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359702

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 806 A3
souřadnice: 50°26'18.00"N, 14°48'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-09-01
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359729

5555a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bradlec_8980156
nejbližší obec: Bradlec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'2.84"N, 14°54'48.28"E, ± 143m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-26
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909511

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Josefův Důl u Mladé Boleslavi_8980175
nejbližší obec: Josefův Důl u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'15.19"N, 14°53'46.03"E, ± 81m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-09
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5910464

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Josefův Důl u Mladé Boleslavi_8980176
nejbližší obec: Josefův Důl u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'15.01"N, 14°53'55.75"E, ± 139m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-09
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5910502

5555b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Baba u Kosmonos
souřadnice: 50°27'30.00"N, 14°56'60.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
nálezc: Č. Novotný
pramen: Novotný Č. et Petříček V. (1980): *Potentillo albae-Quercetum* v dolním Pojizeří. - In: Slavík B. [red.], *Fytogeografická a fytoecologická problematika středních Čech*, Stud. ČSAV, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1654112

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Katastr Chudoplesy, Natura 2000, kód díla A0387, segment 24; Důl, lesní kulturní porost
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'19.17"N, 14°57'4.79"E, ± 250m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
nálezc: V. Petříček
projekt: ČNFD
ID: 2987610

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bakov nad Jizerou_8980079
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'8.18"N, 14°55'34.75"E, ± 193m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-19
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909144

5555c

původní jméno: orig.: Mercurialis perennis; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Ml. Boleslav: Borek
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'11.00"N, 14°53'36.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1893
nálezc: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr.12 Dolní Pojizeří;
ID: 14091642

5555d

původní jméno: Mercurialis perennis
lokality: Vrch Baba u Kosmonos
souřadnice: 50°26'50.00"N, 14°56'45.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
nálezc: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1974): Fytogeografické poměry západní části České křídové tabule. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140459

5556a

původní jméno: Mercurialis perennis
lokality: h0109cr_033411_42_L7.1
nejbližší obec: Kněžmost, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'1.43"N, 15°3'3.20"E, ± 11m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326122

5556b

původní jméno: Mercurialis perennis
lokality: M.Boleslav,Kost
souřadnice: 50°29'9.00"N, 15°8'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-05-15
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3U1
ID: 144022

původní jméno: Mercurialis perennis
lokality: h0076cr_033413_257_L2.2A
nejbližší obec: Dobšín, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'1.93"N, 15°8'2.62"E, ± 167m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0076cr: h0076cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3327385

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Podkost
souřadnice: 50°29'9.84"N, 15°8'14.94"E, ± 171m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-06-17
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12939613

5556c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bechov
souřadnice: 50°26'1.81"N, 15°4'33.06"E, ± 189m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420535

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bechov
souřadnice: 50°26'5.89"N, 15°4'44.20"E, ± 111m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420594

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bechov
souřadnice: 50°26'9.79"N, 15°4'36.77"E, ± 205m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420676

5556d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0158_033418_448_L3.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'11.58"N, 15°9'18.76"E, ± 220m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3334038

5557a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Malechovice: mokřina a okraj lesa 1 km Z od obce.
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'44.00"N, 15°11'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-06-10
náleze: Ivan Suchara
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14228041

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: M.Boleslav,Kost,Malechovice - Libošovice
souřadnice: 50°29'44.00"N, 15°10'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-26
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V3
ID: 143973

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: h0074cr_033408_285_L5.1
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'47.29"N, 15°11'4.45"E, ± 162m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321842

5557b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 89. Blata: "Javorový důl" v Prachovských skalách
nejbližší obec: Blata, okres Jičín
souřadnice: 50°28'28.66"N, 15°17'23.53"E, ± 2500m
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: 8992494

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Locho: les a okraj louky na J svahu vrchu Svinčice.
nejbližší obec: Horní Locho, okres Jičín
souřadnice: 50°27'33.00"N, 15°17'22.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-06-04
náleze: Ivan Suchara
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14227790

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Prachov: les 0,2 km SV od obce.
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'58.00"N, 15°18'50.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-06-04
náleze: Ivan Suchara
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14227819

5557c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0088_033424_99_L4
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'12.35"N, 15°11'24.97"E, ± 14m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339992

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0092_033423_214_L3.1
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.04"N, 15°11'17.16"E, ± 140m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0092: h0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339485

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 0_opravy_033424_261_L3.1
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'12.20"N, 15°11'25.84"E, ± 66m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3339604

5557d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 146. 5557d, Ostružno: lesík na vrchu SZ obce (PP Svatá Anna), 50°26'55"N, 15°17'01"E, 325–350 m n. m.
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín
souřadnice: 50°26'55.00"N, 15°17'1.00"E
nadmořská výška: 325-350 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-07-02
náleze: A. Šlechtová; B. Trávníček
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039403

5558a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bradlecká Lhota SSV od Jičína, vrch Bradlec, vrchol kopce s hradní zříceninou, cca 1,3 km VJV od odbočky na Kyje v obci
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'22.00"N, 15°24'49.90"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574506

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bradlecká Lhota SSV od Jičína, vrch Bradlec, SZ svah, listnatý porost u lesní cesty cca 1,1 m V(VJV) od odbočky na Kyje v obci
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'25.20"N, 15°24'36.10"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574507

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 193. 5558a, Bradlecká Lhota: bučina jihozápadně od zříceniny hradu Bradlec, 50°29'19,9"N, 15°24'47,6"E, 510 m n. m.
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'19.90"N, 15°24'47.60"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: T. Tichý
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039406

5558b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kumburský Újezd, lesní údolí potoka Studénka J od obce, okraj cesty cca 1,3 km J od křižovatky s hlavní silnicí Nová Paka – Jičín ve V části obce
nejbližší obec: Kumburský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°27'28.40"N, 15°29'50.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574615

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kumburský Újezd, lesní údolí potoka Studénka J od obce, úpatí prudkého lesního svahu nad cestou cca 1,6 km J/JJZ od křižovatky s hlavní silnicí Nová Paka – Jičín ve V části obce
nejbližší obec: Kumburský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°27'18.90"N, 15°29'38.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574616

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kumburský Újezd, lesní údolí potoka Studénka J od obce, bučina v bočním údolíčku cca 1,8 km JJZ(-J) od křižovatky s hlavní silnicí Nová Paka – Jičín ve V části obce
nejbližší obec: Kumburský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°27'16.70"N, 15°29'31.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2018-05-07
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574617

5558c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Libosad: břehy bývalého rybníku
nejbližší obec: Sedličky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'45.50"N, 15°22'53.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Suchara I. (1997): Botanické poznámky k Libosadu a Valdické oboře. – In: Sborn. Předn. Konfer. Valdštejská loggie a komponovaná barokní krajina okolí Jičína, Z Českého ráje a Podkrkonoší, Semily, Suppl. 3: 86–94.
projekt: Květena VČ
ID: 14230570

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Obora a Libosad 2km sv. od Jičína
nejbližší obec: Valdice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'47.17"N, 15°22'55.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Suchara I. (1994): Flóristické poznámky ke generelu ÚSES bezprostředního okolí Jičína. – Acta Průhoniana, 61(1993): 23–62.
projekt: Květena VČ
ID: 14233748

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Jičín, Čeřovka
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'41.32"N, 15°21'38.19"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Suchara I. (1994): Flóristické poznámky ke generelu ÚSES bezprostředního okolí Jičína. – Acta Průhoniana, 61(1993): 23–62.
projekt: Květena VČ
ID: 14233749

5558d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, Kamenický les, smíšený les na mírném S svahu, cca 2,2 km SV od odbočky na Kamenice z hlavní silnice Jičín – Hořice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'26.40"N, 15°29'30.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2021-06-28
nálezcce: M. Ducháček; A. Chrz
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574628

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, Kamenický les, květnatý les na V svahu cca 2,2 km SV od odbočky na Kamenice z hlavní silnice Jičín – Hořice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'24.40"N, 15°29'38.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2021-06-28
náleze: M. Ducháček; A. Chrz
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574629

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lužany cca 9 km V od Jičína, lesní údolí Studénky S obce, les 500–600 m J/JJZ od kostela v obci Stav – U Kostelíčka
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°26'55.40"N, 15°28'50.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2018-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574618

5559a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Uhlíře S od Lázní Bělohrad, údolí Javoroky, VJV svah, smíšená bučina na svahu se skalkami cca 490 m S/(SSZ) od odbočení na Uhlíře ze silnice Lázně Bělohrad - Bělá
nejbližší obec: Uhlíře, okres Jičín
souřadnice: 50°28'8.00"N, 15°34'16.00"E
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574526

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bělá u Pecky, Malý mlýn JZ obce, břehový porost Javoroky u mlýna
nejbližší obec: Bělá u Pecky, okres Jičín
souřadnice: 50°28'16.00"N, 15°34'45.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574531

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /70/ Nová Paka: v bučině Kamenná Hůra
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'28.67"N, 15°32'23.53"E, ± 2500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1938
náleze: A. Koblre
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.
projekt: FLDOK
ID: 9292354

5559b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pecka, vrchu Jeruzalém S od městečka, východní lesní svah cca 2,0 km SSZ od hradu Pecka
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'45.60"N, 15°35'44.10"E, ± 10m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2019-04-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574619

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Nová Ves S od Lázní Bělohrad, Kamenná hůra, les při okraji poblíž skupinky domků, cca 1,1 km V(VJV) od železniční zastávky Horní Nová Ves
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°26'59.00"N, 15°35'16.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574513

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 355. 5559b, Pecka: les S od rybníka, 50°29'51,6"N, 15°36'01,6"E ± 300 m, 410–430 m n. m.
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'51.60"N, 15°36'1.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-01
náleze: L. Hroudá
pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.
projekt: FK ČBS
ID: 14039420

5559c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, vlhčí listnatý porost S od cesty, cca 2,3 km VSV(/SV) od odbočky na Kamenice z hlavní silnice Jičín – Hořice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'13.60"N, 15°29'54.10"E, ± 30m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2021-06-28
náleze: M. Ducháček; A. Chrz
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574627

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lázně Bělohrad, Slívkův háj, JZ část cca 670 m ZJZ od železničního nádraží L. Bělohrad
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'24.00"N, 15°34'8.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574544

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Choteč 4,8 km Z od Lázní Bělohrad, les Okrouhlík, JZ cíp, lesní svah cca 890 m VSV(/SV) od kostelíka v Chotči

nejbližší obec: Choteč, okres Jičín

souřadnice: 50°26'6.00"N, 15°31'33.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2004-06-29

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574555

5559d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, starý břek ve smrkové kultuře, cca 510 m VJV(/V) od kostelíka Byšičky

nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín

souřadnice: 50°25'3.90"N, 15°37'2.20"E, ± 10m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2021-06-21

nálezce: M. Ducháček; A. Chrz

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574626

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Dobeš S od Hořic, les Vrbina, jihozápadní lesní svah cca 300 m S až 600 m SSZ od středu Dobše

nejbližší obec: Dobeš, okres Jičín

souřadnice: 50°24'30.10"N, 15°37'53.90"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574594

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, les Vrbina, listnatý porost podél potoka cca 0,9–1,1 km SSV od křižovatky v Č. Třemešné

nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín

souřadnice: 50°24'28.40"N, 15°38'22.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574595

5560a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Debrné, les podél pravého břehu Labe, cca 960 m JZ/ZJZ od mostu přes Labe

nejbližší obec: Debrné, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'29.50"N, 15°43'40.90"E, ± 30m

nadmořská výška: 322 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2021-05-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574622

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Debrné, údolí Labe, les podél pravého břehu Labe, cca 1,4 km JZ/JZ od mostu přes Labe, balvanitý svah pod cestou

nejbližší obec: Debrné, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'6.20"N, 15°43'43.00"E, ± 30m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2021-05-17

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574623

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Debrné, les podél pravého břehu Labe, cca 970 m JZ/ZJ od mostu přes Labe

nejbližší obec: Debrné, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'27.70"N, 15°43'42.00"E, ± 30m

nadmořská výška: 322 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2020-09-04

nálezce: M. Ducháček; A. Chrz

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574621

5560b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: v okolí Dvora Králové

nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov

souřadnice: 50°27'1.05"N, 15°49'20.17"E, ± 1000m

fytochorion: 56d. Království

datum: s. d.

pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.

práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]

projekt: Květena VČ

poznámka: p. 52

ID: 14291635

5560d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: [Dvůr Králové nad Labem:] Údolíčko

nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'54.66"N, 15°47'22.85"E, ± 800m

fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina

datum: s. d.

pramen: Netymach J. (1964): Květena Královédvorská. – 12 p., Museum Trutnov.

projekt: Květena VČ

ID: 14306115

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Verdek

nejbližší obec: Verdek, okres Trutnov

souřadnice: 50°26'45.24"N, 15°47'16.66"E, ± 1500m

fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina

datum: s. d.

pramen: Netymach J. (1964): Květena Královédvorská. – 12 p., Museum Trutnov.

projekt: Květena VČ

ID: 14306116

5561a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Les Království

nejbližší obec: Kocbeře, okres Trutnov

souřadnice: 50°27'42.45"N, 15°51'47.91"E, ± 5000m

fytochorion: 56d. Království

datum: s. d.

pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.

práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]

projekt: Květena VČ

poznámka: p. 52

ID: 14291636

5561c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: u Kuksu

nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'28.69"N, 15°52'23.55"E, ± 2500m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: s. d.

pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). – Ms., 129 p. [Dipl.

práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]

projekt: Květena VČ

poznámka: p. 52; na hranici kvadrantů 5561c a 5661a

ID: 14291634

5561d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, okolí hájovny Bokouš 1,7 km SV od kostela ve Vlčkovících, 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

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574606

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kamenná stráž, LHC Dvůr Králové II. - Proruby

souřadnice: 50°25'22.00"N, 15°58'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1977-06-10

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3J4

ID: 738172

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kamenná stráž, LHC Dvůr Králové II. - Proruby

souřadnice: 50°25'30.00"N, 15°58'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1977-06-10

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3A1

ID: 738223

5562a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Havlovice
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'14.00"N, 16°1'47.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1949
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571355

5562b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879576

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 19. Maternice, olšina 200m od ústí údolí nad Zbečnickem, 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 fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879560

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 21. Podél lesního potoka od pramene asi 500 m V od křížovatky na V okraji Horního Kostelce až k okraji lesa nedaleko samoty V Pustinách
nejbližší obec: Horní Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'28.70"N, 16°7'23.54"E, ± 2500m
nadmořská výška: 470-500 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: 9235639

5562c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zlích: suťový les s opukovými skalkami na prudkém sv. svahu údolí říčky Olešnice, asi 585 m ZJZ od kóty 324 m v lese Kozlář
nejbližší obec: Zlích, okres Náchod
souřadnice: 50°25'20.21"N, 16°4'14.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 298-318 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2016-07-20
náleze: Jan Košnar; Nikol Felzmannová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196596

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohémica. Ostaš (okr. Náchod), smíšený les 300 m jihovýchodně osady. S. m. 300 m
nejbližší obec: Studnice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'3.00"N, 16°4'35.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002-05-31
náleze: A. Klugarová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 15b Hradecké Polabí;
ID: 14091575

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 41. Česká Skalice: listnatý les na severozápadních až severovýchodních svazích vrchu (kóta 308 m) v lese Dubenská v přírodní rezervaci Dubno 0,9 km SV od města
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'21.00"N, 16°4'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290-302 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Zdeněk Kaplan
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: 13760627

5562d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 158338

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SV od Starkoče, 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: 158392

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 158640

5563a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kněžnice u Petrovic
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°28'28.71"N, 16°12'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1950
náleze: Josef Vondřejc
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha]
projekt: Květena VČ
ID: 14283837

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: smíšený les na Kozinku u Žabokrk
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°28'28.71"N, 16°12'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1950
náleze: Josef Vondřejc
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha]
projekt: Květena VČ
ID: 14283835

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Žďárky, Natura 2000, kód díla H0095BR, segment 189; Světlá hora, k. ú. Žďárky, asi 250 m V od centra osady Zadní Zada
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod
souřadnice: 50°28'1.24"N, 16°14'30.83"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002-07-19
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 2973334

5563b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bor
nejbližší obec: Machov
souřadnice: 50°28'28.71"N, 16°17'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1950
náleze: Josef Vondřejc
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha]
projekt: Květena VČ
ID: 14283834

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les na SV úpatí Boru
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'17.62"N, 16°17'46.37"E, ± 300m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: s. d.
náleze: Miloslav Kovanda
pramen: Kovanda M. (1962): Květenné poměry Hejšoviny. – Acta Mus. Reginaehradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 3(1961)/1–2: 75–94.
projekt: Květena VČ
poznámka: rok nálezů v článku neuveden
ID: 14283096

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: S svah Boru
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'3.76"N, 16°17'19.33"E, ± 800m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: s. d.
nálezce: Miloslav Kovanda
pramen: Kovanda M. (1962): Květenné poměry Hejšoviny. – Acta Mus. Reginaehradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 3(1961)/1–2: 75–94.
projekt: Květena VČ
poznámka: rok nálezů v článku neuveden
ID: 14283097

5563c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Černý les u Petrovic
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'28.70"N, 16°12'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1950
nálezce: Josef Vondřejc
pramen: Vondřejc J. (1951): Fytogeografická studie o vegetaci Broumovského výběžku. – Ms. [dipl. práce; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha]
projekt: Květena VČ
ID: 14283836

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
nálezce: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368654

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Montace, Opočno
souřadnice: 50°24'60.00"N, 16°10'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1973-05-18
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S9
ID: 676912

5564a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Božanov; kousek staré bučiny
souřadnice: 50°29'58.54"N, 16°20'26.08"E, ± 79m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2013-10-24
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11557035

5567c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bílá Voda: lesní údolí Paseckého potoka JZ-ZJZ od zámku
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'22.30"N, 16°53'20.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2020-05-05
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962441

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bílá Voda (okr. Jeseník), lesní údolí Paseckého potoka JZ-ZJZ od zámku v Bílé Vodě a JV od lomu Kukačka
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'22.30"N, 16°53'20.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2020-05-05
náleze: Vojtěch Taraška
herbář: JESM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14100050

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ves Bílá Voda: 3. 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina, 5567c, Bílá Voda (distr. Jeseník): les mezi obcí a lomem Kukačka, 50°26'23,0"N, 16°53'24,7"E – 50°26'35,6"N, 16°53'01,2"E, 360–385 m n. m.
nejbližší obec: Ves Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'23.00"N, 16°53'24.70"E, ± 9m
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2020-08-15
náleze: Radim Hédl; Vojtěch Taraška
pramen: Hédl R. & Taraška V. (2021) Kukačka aneb Exkurze do lomu za léčebnou, Zprávy Moravskoslezské pobočky České botanické společnosti 10, 33–38
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: při excerptci pro souřadnici lokality použita 50°26'23,0"N, 16°53'24,7"E
ID: 14114986

5567d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Hoštice: Suťové svahové aluvium levostranného přítoku Hoštického potoka od Vysokého kamene, vedle červené turistické značky; délka asi 600 m
nejbližší obec: Horní Hoštice, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'11.67"N, 16°56'13.52"E, ± 90m
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2013-05-06
náleze: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: nadm. v. 450-605 m
ID: 13726276

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 2714972

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 2715015

5643a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíPstruží,odd.635B4
souřadnice: 50°21'27.00"N, 12°50'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1959-06-08
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 191071

5643b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíJáchymov,odd.41a1
souřadnice: 50°21'6.00"N, 12°58'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-07-28
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 194458

5643c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíVelkýrybník,odd.452B9
souřadnice: 50°19'32.00"N, 12°53'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-08-24
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 197487

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíPstruží,odd.653C6
souřadnice: 50°19'54.00"N, 12°51'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1959-06-12
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 192028

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Odeř_3600319
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'9.83"N, 12°49'57.94"E, ± 25m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499336

5643d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vojkovice n/O; Lesní údolí potůčku tekoucího od kóty 532 do Bystřice asi v dolní třetině toku
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'24.61"N, 12°59'40.93"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1955-05-21
náleze: František Červený
herbář: CHOM;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571583

5644a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 44. Vykmanov: lesní cesta od mostku do údolí Hučivého potoka
nejbližší obec: Vykmanov, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'58.09"N, 13°4'15.37"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751345

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 19. Osvinov: pastviny V obce
nejbližší obec: Osvinov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'14.60"N, 13°2'4.80"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: 8750181

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Doupovské hory, Pekelská skála (774 m) S od Korunní, JV svah
souřadnice: 50°21'20.00"N, 13°3'50.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1970-06-26
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Violo reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - Phytocoenologia, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2634901

5644b

lokality: Klášterec nad Ohří, při lesní cestě vedoucí po S úbočí vrchu Šumberk, cca 80 m J – 480 m JZ od zříceniny tvrze
souřadnice: 50°22'29.05"N, 13°8'43.08"E, ± 230m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2020-04-13
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13917594

lokality: Klášterec nad Ohří, Klášterecká Jeseň, podél lesní cesty k louce na Hradišti, cca 880–980 m JZ od autobusové zastávky
souřadnice: 50°22'55.37"N, 13°7'26.24"E, ± 80m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2020-04-14
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13917666

5644c

lokality: Stráž nad Ohří, vrchol kopce Nebesa (638 m)
souřadnice: 50°20'54.31"N, 13°2'43.10"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2020-05-16
nálezcce: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13925243

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 29. Doup. vrchy. SZ Čechy: Horní Hrad (okr. Karlovy Vary): Dubový vrch (k. 569,6), smíšený listnatý les podél potůčku, nad rybníčky, cca 0,5 km Z - ZJZ od kóty
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'30.81"N, 13°1'40.99"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-05-19
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571636

5644d

lokality: Montes Doupovské hory: In Fagetis in declivibus montis Spitzhübel supra vicum Štengles [= Kameneč], ca 600-720 m s.m., solo basaltico.
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'51.42"N, 13°5'30.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 600-720 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-04-28
nálezcce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571609

5645a

původní jméno: *Mercurialis annua*
lokality: [Kadaň a okolí:] Dörmbach [pravděpodobně = Suchý potok u Suchého Dolu u Kadaně]
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'21.87"N, 13°13'11.15"E, ± 600m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: s. d.
nálezcce: W. Zierhut
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Jako datum uvedeno pouze "4/IV". Sběry sebrány přibližně kolem roku 1904 u Kadaně.
ID: 14059900

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kotvina, 1 km SV od osady. V křovinách kolem polní cesty pod lesem na úpatí Černého vrchu. 370 m n. m.
nejbližší obec: Kotvina, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'9.83"N, 13°10'12.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1991-05-09
nálezcce: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571631

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pokutice, smíš. Les na S úpatí SPR Úhošť u Kadaně. Cca 405 m n. m.
nejbližší obec: Pokutice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'6.31"N, 13°14'30.08"E, ± 600m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985-04-11
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571630

původní jméno: *Mercurialis*
lokalita: Úhošť, plato (Okr. Kadaň, Úhošťany, vrch Úhošť, vrcholová planina)
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'31.74"N, 13°14'18.06"E, ± 400m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-05
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579351

5645b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1. Doup. pah. SZ Čechy: Hradec (u Rokle, okr. Chomutov): horní okraj stráně nad pravým břehem Ohře ca 1,15 km SV od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'57.39"N, 13°19'47.93"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-04-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571638

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SZ Čechy, Doupovská pahorkatina, Kadaň, Blžeňský vrch, S stráň ve V části pod sutěmi, 390 m n. m.
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'31.51"N, 13°16'51.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-04-30
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571637

5645c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 61. Mašův: xerothermní doubrava na JZ stráni kóty 524,8, v masivu protáhlého vrchu Houština (k. 530,8)
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'3.60"N, 13°13'54.50"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627049

5645d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 148a. Lestkov: svah pod hradem SZ obce
nejbližší obec: Lestkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'58.54"N, 13°14'53.52"E, ± 5000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Emil Hadač
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758139

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 138. Zásada: Nedíl, zalesněné Z svahy
nejbližší obec: Zásada u Rašovic, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'58.54"N, 13°14'53.52"E, ± 5000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát; J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757491

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 136. Zásada: V svah Nedílu
nejbližší obec: Zásada u Rašovic, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'58.54"N, 13°14'53.52"E, ± 5000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: J. Dvořák
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8757353

5646c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Libědice; Porosty podél potoku Liboc, ruderalizovanější a místy i chudší E1.
souřadnice: 50°19'4.83"N, 13°22'19.90"E, ± 1593m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-08-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3188 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12820755

5647b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bítózeves bei Žatec, Wald südwestlich Bítózeves, Lichtung am Hang im Unterwusch des Waldes
souřadnice: 50°22'27.00"N, 13°37'57.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1984-05-11
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1853012

5649a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 856. 5649a, Počedělice: lužní les Loužek, 1 km ZJZ - 1 km JJZ od kostela v obci, 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý
nejbližší obec: Počedělice, okres Louny
souřadnice: 50°22'4.00"N, 13°52'45.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: T. Černý; 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: 8189742

5649b

lokalita: Peruc, niva Débeřského potoka 330–430 m SSV od koupaliště
souřadnice: 50°21'15.00"N, 13°57'43.48"E, ± 50m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2020-03-08
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13907848

původní jméno: *Mercurialis*
lokalita: Stradonice: cesta údolím podle Debeřského potoka 0,5 - 1,5 km od obce
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°21'41.83"N, 13°58'20.04"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1984-05-26
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571619

5649d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 871. 5649d, Hřivčice: horní část údolí Debeřského potoka cca 0,2-0,6 km VSV obce (až po samotu Debeř); 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: 8190175

5650a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Bohemia, distr. Litoměřice, Poplze. Čes. středohoří: Myslivna
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'41.00"N, 14°4'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1998-04-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 7a Libochovická tabule;
ID: 14089223

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Myslívna - Libochovice
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'43.37"N, 14°4'46.14"E, ± 800m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1988-04-26
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571654

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: S Čechy: dol. Poohří, "Ředhošťský háj" u Podbradce.
nejbližší obec: Podbradec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'39.01"N, 14°3'58.37"E, ± 800m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1979-05-09
náleze: Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571649

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Les mezi Levousy a Dubany. Vlhký, listnatý, lužní les u Ohře. Velmi hojná.
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'30.85"N, 13°59'58.47"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1978-04-21
náleze: s. coll.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5649b a 5650a.
ID: 14571642

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bohemia centr. - Středočeská tabule: Libochovice, les Šebín 2 km JZ obce, 180 m n.m.
nejbližší obec: Libochovice-Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'28.63"N, 14°0'3.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1976-05-14
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571600

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Poohří, "Myslívna" u Libochovic
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'41.87"N, 14°4'38.72"E, ± 900m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1955-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571643

5650b

původní jméno: Mercurialis
lokalita: Roudníček u Budyně n. O.: křoviny u cesty pod Zahájím 1 km J obce
nejbližší obec: Roudníček, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'43.12"N, 14°6'46.13"E, ± 600m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1983-05-29
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571620

5650c

původní jméno: Mercurialis perennis
lokalita: Vraný: S část lesa cca 0,8 – 1 km JV Vraného, na opuce
nejbližší obec: Vraný, okres Kladno
souřadnice: 50°19'34.20"N, 14°2'10.10"E, ± 300m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1976-05-29
pramen: Mladý F. (1977): Zpráva o exkurzi na Slánsko dne 29. 5. 1976. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 15: 1–5.
projekt: Florlit
ID: 13898875

původní jméno: Mercurialis perennis
souřadnice: 50°19'28.58"N, 14°2'23.53"E, ± 2500m
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568719

původní jméno: Mercurialis perennis
lokalita: Vraný: Listnatý (částečně výsadbou jehličnanů narušený) les "Obora" ca 1-1,5 km JZ od obce
souřadnice: 50°19'28.58"N, 14°2'23.53"E, ± 2500m
datum: 1973
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Podklad: opuka (na S svahu), v J části na plošině spraš
ID: 8568489

5650d

původní jméno: Mercurialis perennis
lokalita: Šlapanice: křižovatka na J okraji obce, silniční příkop ve směru Budenické bažantnice
nejbližší obec: Šlapanice, okres Kladno
souřadnice: 50°18'49.20"N, 14°6'33.00"E, ± 400m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1976-05-29
pramen: Mladý F. (1977): Zpráva o exkurzi na Slánsko dne 29. 5. 1976. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 15: 1–5.
projekt: Florlit
ID: 13898874

původní jméno: Mercurialis perennis
souřadnice: 50°19'28.59"N, 14°7'23.53"E, ± 2500m
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569361

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Budenice: les "Bažantnice" ca 1500-500 m J - JV od obce
souřadnice: 50°18'37.16"N, 14°6'7.93"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1974
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569060

5651b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Roudnice, Roudnice, 728 B 12/7y, Libkovský háj
souřadnice: 50°23'49.00"N, 14°19'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609237

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Roudnice, Říp, 731 A 10/5, Říp
souřadnice: 50°23'25.00"N, 14°17'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609579

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Roudnice, Říp, 731 A 9/6 SZ část, Říp
souřadnice: 50°23'18.00"N, 14°17'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612151

5651d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°19'28.60"N, 14°17'23.53"E, ± 2500m
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569755

5652b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mělník, ca 2 km východně obce Vehlovice u Liběchova, ve Vehlovickém dole (přední rameno dolu), na severním svahu
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°23'54.60"N, 14°29'53.00"E, ± 650m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
náleze: Václav Petříček; Jiří Kolbek
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (2012): Floristické složení lokality *Carex ornithopoda* na Mělnicku. – Severočes. Přír. 43: 85–88.
projekt: Florlit
poznámka: uvedeno jako průvodní druh k nálezu *Carex ornithopoda*; výzkum byl prováděn v letech 1977–2005
ID: 13956201

5652d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 274. Mělník, Rousovice; *S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'57.00"N, 14°28'42.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: 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: 9554541

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PR Úpor
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°19'33.15"N, 14°29'10.10"E, ± 2228m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1979
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP SPR Úpor. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6704407

5653a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0041_024423_162_L3.1
nejbližší obec: Strážnice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'54.92"N, 14°30'8.32"E, ± 94m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
nálezc: Kateřina Blažková
pramen: Kateřina Blažková. a0041: a0041. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6117862

5653b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Řepín; Robinia pouze u silnice a to neparně. Místy pískovcové skalní výstupy s *Geranium robertianum*.
souřadnice: 50°21'59.86"N, 14°35'46.87"E, ± 211m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-27
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11500097

5654b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velké Všelisy_1760097
nejbližší obec: Velké Všelisy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'16.39"N, 14°46'25.00"E, ± 62m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-18
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209669

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velké Všelisy_1760104
nejbližší obec: Velké Všelisy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'25.36"N, 14°46'3.65"E, ± 112m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-18
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209743

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Doubravička_1750005
nejbližší obec: Doubravička, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'21.19"N, 14°46'57.40"E, ± 3m
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: 5208653

5655a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0414_131108_3_L5.1
nejbližší obec: Hrušov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'5.15"N, 14°51'4.90"E, ± 425m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0414: a0414. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3786914

5655b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohémica. Ml. Boleslav: Chlum
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'33.00"N, 14°55'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1896-04-04
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 13b Mladoboleslavský chlum;
ID: 14091646

5656a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: h0167_131201_324_L2.2B
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'18.10"N, 15°0'40.25"E, ± 154m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791276

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0167_131201_328_L3.1
nejbližší obec: Nová Telib, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'14.21"N, 15°0'52.78"E, ± 186m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791325

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0167_131201_329_L3.1
nejbližší obec: Nová Telib, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'19.07"N, 15°0'56.23"E, ± 165m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791608

5656b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0199_131202_143_L3.1
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'58.21"N, 15°5'37.57"E, ± 79m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3792072

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0199_131202_145_L4
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'0.23"N, 15°5'28.57"E, ± 125m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3792073

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0199_131202_146_L4
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'3.68"N, 15°5'20.83"E, ± 45m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3792076

5656c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 5656_24. Mcely, lesní svahy 0–0,5 km SV od obce

nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk

souřadnice: 50°18'7.16"N, 15°4'49.37"E, ± 300m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13939339

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 5656_27. Mcely, lesní údolí 100 m SV od zámku

nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk

souřadnice: 50°18'1.20"N, 15°4'45.38"E, ± 200m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13939340

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 11a. NPR Čtvrtě, Z od Mcel: dubohabřina a lesní prameniště

nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk

souřadnice: 50°18'8.00"N, 15°3'60.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1999-06-12

pramen: Adamec L. (2000): Výsledky hydrobotanické exkurze Pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mladoboleslavsko ve dnech 11.-12. 6. 1999. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 57-59.

projekt: FLDOK

ID: 9455113

5656d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlna, les Z obce, dubohabřina na SSV–S svahu J od lesní cesty na Tuchom, cca 1,0 km Z/ZJZ od hlavní křižovatky v Hasině

nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk

souřadnice: 50°19'23.00"N, 15°9'39.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-08-24

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574554

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LČR LS Nymburk, Seletice, 214 A1a, Tuchom

souřadnice: 50°20'33.00"N, 15°7'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1973-08-09

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 377418

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LČR LS Nymburk, Seletice, 214 A1a, Tuchom
souřadnice: 50°20'33.00"N, 15°7'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-08-09
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 377382

5657a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Okr. Jičín: Staré Hradý: dubohabřina s bohatým bylinným podrostem v lese Obora 400 m VSV od obce. 250 m n. m.
nejbližší obec: Staré Hradý, okres Jičín
souřadnice: 50°23'19.60"N, 15°13'10.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2021-05-16
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14088558

5657b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Háje u Chyjic, mezi Chyjicemi a Kostelcem asi 5 km jihozápadně od Jičína, východní část
nejbližší obec: Chyjice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'56.85"N, 15°18'46.08"E, ± 300m
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1973
pramen: Fiedler J. (1975): Fytocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 6–7: 119–151.
projekt: Květena VČ
poznámka: [původní datum nálezu:] 1964, 1973; fytocenologický snímek, p. 138
ID: 14304828

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: háje 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.
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. – Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127491

5657c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlna, les Z obce, dubohabřina na mírném JJZ svahu cca 800 m SZ od hlavní křižovatky v Hasině
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'42.00"N, 15°9'56.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-08-24
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574533

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlno, les Z obce, dubohabřina na mírném JJZ svahu cca 800 m SZ od hlavní křižovatky v Hasině
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'42.00"N, 15°9'56.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574553

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5657_17. Rožďalovice, les (doubrava) 1,5 km VSV od obce
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'29.73"N, 15°11'14.53"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13939341

5657d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Drahanka, LHC Jičín, Kopidlno
souřadnice: 50°20'6.00"N, 15°17'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1965-10-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 696836

5658a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bydžovská tabule, Fasanerie in Milíčeves 8 km SO von Jičín
souřadnice: 50°22'24.00"N, 15°20'27.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
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: 2082786

5658c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: U Češova na Holbergu
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°20'30.05"N, 15°20'56.15"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pospíchal E. (1881): Flora des Flussgebietes der Cidlina und Mrlina. – Arch. Naturwiss. Landesdurchforsch. Böhmen, Prag, 4/5: 1–103.
projekt: Květena VČ
ID: 14229015

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: V lese u Žlunice
nejbližší obec: Kozojedy, okres Jičín
souřadnice: 50°19'28.65"N, 15°22'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: Julius Vodák
pramen: Vodák J. (1910–1920): Květena Novobydžovska a Chlumecka se zřetelem k okresům sousedním. – Ms. [depon. in: Městské muzeum Nový Bydžov]
projekt: Květena VČ
ID: 14507583

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žlunice; dubohabřina s příměsí modřínu ve stromovém patře
souřadnice: 50°18'25.40"N, 15°21'36.18"E, ± 158m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12767235

5658d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vysoké Veselí
souřadnice: 50°19'47.99"N, 15°26'59.80"E, ± 160m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10335622

5659a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, les cca 600 m V od Hradištky, na hraně svahu cca 1,5 km SV od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'38.50"N, 15°33'36.80"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2007-04-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574607

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Libín S od Ostroměře, Z lesní svah na J okraji Libína, cca 390 m SV od J železničního mostu přes Javorku
nejbližší obec: Libín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'37.00"N, 15°33'18.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-06-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574574

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Mezihorí 2 km S od Ostroměře, les na Z úpatí svahu Chlumu, cca 450 m J od jižního mostu přes Javorku

nejbližší obec: Mezihorí, okres Jičín

souřadnice: 50°23'15.00"N, 15°33'11.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 14b. Hořické chlomy

datum: 2003-06-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574575

5659b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 544. 5659b, Hořice: lesy a lesní cesty 0–1 km VSV od osady Dachovy v lese SSV od města, 50°23'11,2"N, 15°38'39,8"E ± 500 m, 325–375 m n. m.

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°23'11.20"N, 15°38'39.80"E, ± 500m

nadmořská výška: 325-375 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2013-07-01

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Samková V. [ed.] (2020): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Nové Pace 30. června až 6. července 2013. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 279–360.

projekt: FK ČBS

ID: 14039434

5659c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lískovice, Lískovický les, severní část, okraj lesa podél silnice na Dobrou Vodu 1,4 km SV od kostelíka v Lískovicích

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'53.90"N, 15°34'11.50"E, ± 50m

nadmořská výška: 268 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2020-07-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574620

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, fragment *Melampyro-Carpineta* 1,3 km VSV od kostela v Lískovicích

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'35.00"N, 15°34'30.00"E

nadmořská výška: 276 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-07-17

nálezce: M. Ducháček; Z. Kaplan; V. Samková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574597

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, les JV od silnice na Dobrou Vodu asi 1,5 km SV/SSV od kostela v Lískovicích

nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín

souřadnice: 50°20'56.00"N, 15°34'19.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2001-09-01

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574501

5659d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, les Kazatelna, SSZ část lesa, květnatý lesní porost v malém údolíčku cca 1,0 km J od Třebnouševsi
nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín
souřadnice: 50°19'48.80"N, 15°39'3.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-06-05
nálezce: M. Ducháček; J. Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574495

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, les Kazatelna, les na svahu asi 1,2 km JJV od Třebnouševsi
nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín
souřadnice: 50°19'42.00"N, 15°39'26.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-05-12
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574579

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebnouševs 3,5 km JJV od Hořic, Kazatelna, lesní svah 280 m V od nejzápadnějšího cípu lesa
nejbližší obec: Třebnouševs, okres Jičín
souřadnice: 50°19'50.00"N, 15°39'9.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-05-12
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574580

5660a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Bílé Poličany - zámecký park, park
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'31.00"N, 15°43'46.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
nálezce: Žihla
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571344

5660b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chotěborky 12 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, porost u mýtiny na V svahu cca 1,2 km JJV(/J) od kostela v obci
nejbližší obec: Chotěborky, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'4.80"N, 15°47'43.40"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012-09-10
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574590

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, SV část lesa, listnatý porost na SV okraji lesa 600–900 m ZSZ od křižovatky v obci

nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'12.20"N, 15°48'19.10"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2012-09-10

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574591

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Jeřičky JV od Velkého Vřešťova, les S obce ("Na Hradě"), bývalý hrádek cca 900 m SSZ od křižovatky v J části Jeřiček, lesní porost (místy prosvětlený)

nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov

souřadnice: 50°20'59.10"N, 15°45'52.60"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2009-05-08

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574599

5660c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Čechy východní, Hradec Králové, ve Skalce u Sadové, 270m.

nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'6.18"N, 15°42'57.03"E, ± 400m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1940-04-21

nálezce: Josef Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571651

5660d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Habřina, les Vražba, jižní část lesa, 600 m SSZ od obce, smíšený les

nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°19'57.00"N, 15°49'23.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2011-05-13

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571357

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Lužany [nad Trotinou], [les] Provázek, 1 km JV obce, smíšený les. 270 m n. m.

nejbližší obec: Lužany nad Trotinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°20'17.00"N, 15°47'22.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1997-04-26

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571347

5661a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
nálezce: M. Ducháček; J. Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574613

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velichovky, les SSV od Velichovek, listnatý porost při V okraji lesa, cca 1,7 km SSV od kostela ve Velichovkách
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'59.50"N, 15°51'13.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2018-05-02
nálezce: M. Ducháček; J. Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574614

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brod S od Jaroměře, údolíčko JZ od silnice na Slotov, lesní stráž za železniční tratí cca 300 m Z(ZJZ) od mostu hlavní silnice na Dvůr Králové
nejbližší obec: Brod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'15.60"N, 15°54'13.70"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-09
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574504

5661b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brod S od Jaroměře, les na prudkém svahu na okraji nivy cca 700-950 m JV od mostu hlavní silnice na Dvůr Králové
nejbližší obec: Brod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'7.20"N, 15°55'6.30"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-03-30
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574511

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brod S od Jaroměře, malý listnatý lesík na V okraji obce cca 550 m V od mostu hlavní silnice na Dvůr Králové
nejbližší obec: Brod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'15.00"N, 15°54'56.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-03-30
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574512

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Heřmanice S od Jaroměře, lesní svah cca 400-500 m SSV od vesnice
nejbližší obec: Heřmanice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'3.00"N, 15°55'11.00"E
nadmořská výška: 270-290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-04-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574562

5661c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Neznášov, smrčina, lokalita se střešníkem, N 50°20'28,3", E 15°49'57,3", 285 m n. m.
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'28.30"N, 15°49'57.30"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2021-05-22
pramen: Laburdová J. & Samková V. (2022): Botanická exkurze do lesa Vražba. – Východočes. Bot. Zprav., Hlinné, 24: 6–12.
projekt: Florlit
poznámka: na hranici kvadrantů 5661c a 5660d
ID: 14268317

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Červinka, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°50'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-05-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 721956

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Červinka, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°20'30.00"N, 15°49'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-05-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 722167

5661d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lejšovka, les S od rybníka
souřadnice: 50°18'11.37"N, 15°56'22.71"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12213532

5662a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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.
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: 8366682

lokalita: Rousín - JV část lesa a přilehlé stráně na JV okraji [Česká Skalice: les a navazující svahy nad silnicí Česká Skalice - Nahořany, cca 2,0 km JJZ žel. nádraží v obci]
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'28.69"N, 16°2'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 31: 33-62.
projekt: Květena VČ
ID: 14308843

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Česká Skalice, les Rousín při Z okraji vodní nádrže Rozkoš, 0,65km SSV kóty Jedliny (313 m)
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-07-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363474

5662b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Příloha 1.lok.2. Mnichovec: jde o les o rozloze 26,8ha nachází se V od údolní nádrže Rozkoš, lok.tvoří výhradně les.porosty. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°23'22.00"N, 16°5'32.00"E
nadmořská výška: 290-302 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366414

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 3. "Luštinec" u Krčína, jílovo- hlinitá terasa s úklonem mírně k S,
nejbližší obec: Krčín, okres Náchod
souřadnice: 50°21'25.00"N, 16°7'7.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Mikyška R. (1967): Vegetační rekonstrukce lesů v Zálabí Východočeské nížiny. 2. Geobotanické mapy. - Preslia 39: 403-420.
projekt: FLDOK
ID: 7874645

lokality: les Mnichovec u Provodova [Provodov-Šonov: les Mnichovec cca 1,5 km SZZ středu obce]

nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod

souřadnice: 50°23'23.14"N, 16°5'42.64"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2001

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. – Acta Mus. Reginaehradec., Hradec Králové, ser. A: sci. natur., 31: 33–62.

projekt: Květena VČ

ID: 14307840

5662c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Bohuslavice nad Metují, PR Zbytka, 2,5 km JZ od obce, SZ část PR, listnatý les

nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°17'59.00"N, 16°3'29.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2006-05-17

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571352

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 33. Černčice: řídká mladá jasenina s bohatým bylinným podrostem a okolní smrčiny a bory v SZ části vrchu Horka (323,8 m)

1 km Z(-SZ) od budovy železniční stanice Bohuslavice nad Metují

nejbližší obec: Černčice, okres Náchod

souřadnice: 50°19'46.00"N, 16°4'53.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 290-320 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2017-06-08

nálezce: Zdeněk Kaplan

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: 13760436

5662d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 63. Běštvyň: listnatý les Halín mezi západním okrajem obce a rybníkem Halín 0,9 km ZJZ od obce

nejbližší obec: Běštvyň, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°19'6.70"N, 16°7'57.80"E, ± 400m

nadmořská výška: 280-300 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2017-06-10

nálezce: Zdeněk Kaplan

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: 13760966

5663a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Bohemia, distr. Náchod. Jizbice: les na pravém břehu Olešenky asi 100 m za ústím potoka Brodek; listnatý les

nejbližší obec: Jizbice, okres Náchod

souřadnice: 50°22'52.00"N, 16°12'8.00"E, ± 150m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2006-04-28

nálezce: Irena Hrachová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no IH06/079; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;

ID: 14091559

5663b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, lesní stráž nad levým břehem Olešanky JJZ od mostu silnice na Olešnici
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'49.00"N, 16°16'36.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574585

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nad Zdarovem, LHC Deštné-Olešnice
souřadnice: 50°22'44.00"N, 16°18'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1971-09-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 663874

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dlouhé_8610060
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod
souřadnice: 50°21'28.51"N, 16°16'53.83"E, ± 60m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-06-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0861. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5886255

5663c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Příloha 1.lok.19. Klopotovské údolí: zaujímá část údolí Bohdašinského potoka nad ústím levostranného přítoku od Vanovky. Lokality 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.
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: 8369151

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Tab. 1. sním. 1. Lesy Klopotovského údolí: Nové Město nad Metují: spodní část L suťového svahu údolí Bohdašinského potoka u jeho ústí do Metuje, orient. S
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'20.00"N, 16°10'2.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-06-15
pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 9795683

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Soupis všech druhů cévnatých rostlin v údolí Bohdašinského potoka zaznam. autorem od 6/1999 do 7/2000, doplněné údaje od Krčan et Kopecký 1959 /V obce Nové Město nad Metují, pozn. Tomšovicová, 27.6.2005/

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'22.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.

projekt: FLDOK

ID: 9796101

5663d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Šediviny: lesík podél potoka Hluky u SZ okraje vsi, 1,1 km ZSZ od kostela sv. Josefa

nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'32.00"N, 16°18'2.70"E, ± 160m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2020-06-12

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13974645

5664a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Olešnice v Orlických horách: lesní loučky a lesy v horní části Ruského údolí 2,5–3,0 km JV od obce, na Z svahu Vrchmezí (kóta 1084)

nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°21'13.15"N, 16°20'49.51"E, ± 400m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-07-08

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: 10142433

5664c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: J. Dostálek; J. Kučera

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: 8370668

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.3.sním.16. Olešnice v Orlických horách: Ruské údolí, 0,6km ZSZ od kóty Polomský kopec (1050), orient. SZ.

nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°20'56.00"N, 16°20'47.00"E

nadmořská výška: 895 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2005-06-03

pramen: Gerža M. (2007): Někteří horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.

projekt: FLDOK

ID: 8169325

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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): Některá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.

projekt: FLDOK

ID: 8169196

5664d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 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. Devětsilové 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

nálezce: J. Kučera; J. Dostálek

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: 8369998

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.3.pořad.č.sním.4,terén.č.sním.29 . Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004. Květnaté bučiny, orient.SSV.

nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'42.00"N, 16°25'16.00"E

nadmořská výška: 837 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-06-10

nálezce: J. Kučera; J. Dostálek

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: 8369562

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.3.pořad.č.sním.1,terén.č.sním.1. Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004. Květnaté bučiny, orient.V.

nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°19'0.00"N, 16°25'3.00"E

nadmořská výška: 834 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-05-06

nálezce: J. Kučera; J. Dostálek

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: 8369505

5667b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Javorník. Vrch Travná JZ od stejnojmenné obce, ve smíšeném lese na hranici s PLR
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'36.00"N, 16°55'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1983-11-04
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 73a Rychlebská vrchovina;
ID: 14091684

5667d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 43. Rychlebské hory: SSZ svahy Hraničního vrchu u Nových Vilémovic
nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'28.74"N, 16°57'23.58"E, ± 2500m
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: 9318144

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2713471

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2706301

5668a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Uhelná, údolí Lánského potoka, poblíž odbočky do Červeného Dolu
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'14.20"N, 17°0'29.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2021-04-02
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14097077

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Uhelná_8520155
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'28.55"N, 17°1'3.58"E, ± 162m
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: 5881465

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Fořt
souřadnice: 50°22'21.23"N, 17°0'20.67"E, ± 545m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12607952

5668b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC Žulová, středisko Černá Voda, 542d12
souřadnice: 50°21'2.00"N, 17°9'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-08-14
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 89668

5668c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Skorošice: lipové habřiny mezi obcí Dolní Skorošice a osadou Sedm Lánů, JV Javorníku
nejbližší obec: Dolní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'28.74"N, 17°2'23.58"E, ± 2500m
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: 9272805

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vidnavská nížina, les mezi Skorošicemi, Petrovicemi a Sedmi Lány
souřadnice: 50°19'4.50"N, 17°4'21.40"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-04-20
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2722033

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vidnavská nížina, les mezi Skorošicemi, Petrovicemi a Sedmi Lány
souřadnice: 50°19'31.80"N, 17°3'47.90"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-05-03
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2722321

5668d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velká Kraš, východní svah Smolného vrchu (404 m)
nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'7.71"N, 17°8'56.95"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2021-04-09
náleze: Kateřina Vojtěchová; Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14097183

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 2722900

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Žulová, středisko Černá Voda, 111d
souřadnice: 50°19'7.00"N, 17°8'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-07-29
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 84755

5669c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Žulová, středisko Červená Voda, 48b
souřadnice: 50°18'14.00"N, 17°13'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-08-02
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 84906

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Žulová, středisko Červená Voda, 42a
souřadnice: 50°18'18.00"N, 17°12'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-08-02
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 84979

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Žulová, středisko Červená Voda, 44e
souřadnice: 50°18'36.00"N, 17°13'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-08-02
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 86427

5669d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0181_142214_263_L3.1
nejbližší obec: Velké Kunědice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'6.89"N, 17°15'34.63"E, ± 87m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-07-10
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0181: m0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3932619

5672c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 6903879

5740d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Nový Kostel, vlhký smrkový porost s četnými prameništi, v údolí Libockého potoka na jeho pravém břehu asi 100 m JZ od můstku, který se nachází asi 1,5 km SSZ od konce přehradního jezera Horka, 530 m n.m.
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°13'53.97"N, 12°29'8.27"E, ± 150m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1985-08
náleze: Pavel Salák
pramen: FAS 23/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13318865

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kopanina_3640349
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'18.97"N, 12°27'46.91"E, ± 140m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
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: 5509266

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kopanina_3640405
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'0.04"N, 12°29'51.86"E, ± 63m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510083

5741c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Kraslice, pole sí Oloví, odd. 51a
souřadnice: 50°13'26.00"N, 12°34'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 184095

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Kraslice, pole sí Oloví, 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
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 184246

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Kraslice, pole sí Oloví, 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
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 184302

5741d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Josefov: na kraji modře značené cesty na horní hraně prudkého pravobřežního svahu Svatavy, asi 170 m JZ–ZJZ od železniční stanice Luh nad Svatavou
souřadnice: 50°13'1.40"N, 12°35'6.80"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2024-07-23
náleze: Jan Prančl; Irena Prančlová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14572132

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Lomnice u Svatavy - Olšový porost asi 150m SZ od železniční stanice Luh nad Svatavou, na pravém břehu říčky Svatavy, n.m.v. 445m
nejbližší obec: Luh nad Svatavou, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'7.71"N, 12°35'11.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1982-05
náleze: Pavel Salák
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609210

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: k0060_111220_98_L4
nejbližší obec: Horní Nivy, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'57.37"N, 12°37'6.56"E, ± 168m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0060: k0060. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3462287

5742a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: k0168_112116_81_L4
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'19.30"N, 12°40'7.25"E, ± 142m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492942

5742b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 3. Mezi odbočkou od cesty Nivy - Děpoltovice, která vede k Děpoltovickému koupališti a obcí Děpoltovice
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.51"N, 12°47'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267149

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Děpoltovice_3600277
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'52.94"N, 12°49'16.54"E, ± 161m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498965

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Děpoltovice; Mohtuné buky v segmentu. snosy i z pole nad segmentem.
souřadnice: 50°17'34.98"N, 12°48'25.05"E, ± 93m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2014-08-30
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12782828

5743a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 6. Kopec Hrbek (kóta 526 m) S od obce Nivy a kóta 531 m nad Ruprechtovem
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'18.71"N, 12°50'41.39"E, ± 150m
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: 9267394

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Východní svah Schonbergu, čedič
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.52"N, 12°52'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1959
pramen: Hejtmánek J. (1987): Flóristický příspěvek z okolí Velkého Rybníka u Karlových Var. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1987: 2-5.
projekt: FLDOK
poznámka: lokalita 17 b
ID: 8896160

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hřbet SV od Děpoltovic, čedič
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.52"N, 12°52'23.52"E, ± 2500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1959
pramen: Hejtmánek J. (1987): Flóristický příspěvek z okolí Velkého Rybníka u Karlových Var. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1987: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 8896179

5743b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, D. Lomnice 118C
souřadnice: 50°15'21.00"N, 12°59'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-04-23
nálezc: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 205832

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, D. Lomnice 117C
souřadnice: 50°15'13.00"N, 12°59'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-04-24
nálezc: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 205861

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, D. Lomnice 116F
souřadnice: 50°15'9.00"N, 12°59'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-04-24
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 205884

5743c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: MNV Kar. Vary, pol. Hůrky, odd. 13 n
souřadnice: 50°13'7.00"N, 12°53'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1974-06-21
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 591655

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: MNV Kar. Vary, pol. Hůrky, odd. 9 m
souřadnice: 50°12'42.00"N, 12°52'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1974-06-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 591715

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Kynžvart spr. Březové odd. 75S2
souřadnice: 50°12'33.00"N, 12°53'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1974-10-31
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 592671

5743d

lokality: Montes Doupovské hory: In Fagetis in declivi australi et in cacumine montis Grasberk [= Travný vrch], 700-827 m s.m., solo basaltico.
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'53.26"N, 12°57'8.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 700-827 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1951-06-13
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571610

5744a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Doupovské hory, lesní komplex "Bučina" J od Kyselky, S svah kóty 534 m naproti vesnici Kyselka
souřadnice: 50°15'30.00"N, 13°0'30.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-07-24
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: 2640224

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, D. Lomnice 130C
souřadnice: 50°15'29.00"N, 13°0'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-04-24
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 205937

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, D. Lomnice 166G
souřadnice: 50°15'15.00"N, 13°3'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-04-25
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 205977

5744b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 206205

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, Klášterec 10H
souřadnice: 50°16'6.00"N, 13°8'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-07-30
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 208439

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VLS Velichov, Klášterec 10G
souřadnice: 50°15'60.00"N, 13°7'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-07-30
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 208515

5744c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 15. Bučiny na P břehu Pstružného potoka V Mlýnské, orient. JZ
nejbližší obec: Mlýnská, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'28.52"N, 13°2'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 570-600 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: 9264149

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mlýnská
souřadnice: 50°14'42.00"N, 13°2'50.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-06-04
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: 3017273

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Doupovské hory, hřbet SV od Větrovce (901 m) SV od Stružné
souřadnice: 50°13'17.00"N, 13°4'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1973-07-24
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: 2698411

5744d

lokalita: Montes Doupovské hory: In Fagetis altis in valle rivi Forellenbach [= Pstružný potok] sub monte Pustý Zámek, 650-750 m s.m., solo basaltico.
nejbližší obec: Doupovské Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'55.50"N, 13°5'34.02"E, ± 500m
nadmořská výška: 650-750 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-06-14
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571611

5745a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 70. Sedlec: smíšený les J od Sedleckého dvora
nejbližší obec: Sedlec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.54"N, 13°12'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 470-510 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744862

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 6. Doubrava na hřebeni Mašřovského lesa mezi Sedlcem a Dobřencem, orient. Z-JZ
nejbližší obec: Sedlec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.54"N, 13°12'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263764

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 8. Doupovské hory: suťový les V od obce Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.54"N, 13°12'23.53"E, ± 2500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969
pramen: Čvančara A. (1970): Příspěvek ke květeně Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 94-96.
projekt: FLDOK
ID: 9274450

5745b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1. Doup. pah. SZ Čechy: Mašřov (okr. Chomutov): doubrava na JZ svahu komplexu vrchu Houština (k. 530,8): horní část J - JZ svahu kóty 524,8
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'18.12"N, 13°14'55.40"E, ± 600m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571639

5745c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Doupovské hory, Hohe Lauer Berg (740 m), lesní oddělení Střelnice
souřadnice: 50°12'16.00"N, 13°13'22.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1949): Nástin lesů Doupovských hor. - Ochr. Přír., Praha, 4: 78-81.
projekt: ČNFD
ID: 2253753

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, Valeč 57G
souřadnice: 50°12'51.00"N, 13°12'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-25
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 207614

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, Valeč 57L
souřadnice: 50°12'58.00"N, 13°12'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-25
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 207646

5745d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 138. Nepomyšl: rezervace Dětaňský chlum, lesíky a loučky, 1,9 km J až 2,0 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'1.60"N, 13°18'31.70"E, ± 350m
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627050

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 648. Podbořanský Rohozec: les (doubrava) J Střelnice 1,4 km JJZ–JZ od obce
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec u Hradiště I, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'17.00"N, 13°15'14.20"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627064

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 3522488

5746a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 12. Krásný Dvůr: SV část zámeckého parku pod zámkem
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'28.54"N, 13°22'23.53"E, ± 2500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1975
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8726637

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krásný Dvůr_8820022
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'12.82"N, 13°22'10.02"E, ± 47m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-14
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900198

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0068_121116_17_L3.1
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'27.40"N, 13°22'59.48"E, ± 76m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3628928

5746c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Podbořany - Dubový vrch.
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'59.73"N, 13°21'43.78"E, ± 600m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1957-04-28
nálezc: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059905

5747b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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. - Severočas. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893496

5747d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 210. Velká Černoc: lesní údolí s potokem, rybníčkem a prameništi v lese Černín, 1-1,5 km V obce
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°13'28.56"N, 13°37'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezc: Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732635

5748a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 555. 5748a, Markvarec: okolí lesní cesty 1 km JZ od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'19.00"N, 13°41'3.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183005

5748b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les Obora u Kozojed, 8 km sev. Řevníčov
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°15'5.05"N, 13°49'30.83"E, ± 600m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-02
nálezc: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571655

5748c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domoušice okr. Louny, les u zříceniny hradu Pravda
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°14'27.79"N, 13°42'41.30"E, ± 600m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1983-04-24
nálezc: M. Bluma
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571581

5748d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 52. Třeboc: svahy a plošina mezi obcí Třeboc a Babí horou (493m) po červené tur. stezce, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°45'57.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
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: 7894344

5749a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 719. 5749a, Bílichov: olšiny v nivě Samotínského potoka a lesy na přilehlých bázích svahů V od NPP Cikánský dolík, cca 1 km S - 1,5 km SZ od obce, 350-375 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'15.00"N, 13°54'21.00"E
nadmořská výška: 350-375 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: L. Čech; 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: 8187126

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 711. 5749a, Žerotín: podél cesty na S okraji lesa Budlín, 0-2,5 km Z od obce, 350-400 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý
nejbližší obec: Žerotín, okres Louny
souřadnice: 50°17'5.00"N, 13°53'3.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: T. Černý; L. Čech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186827

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 717. 5749a, Bílichov, les v údolí potůčku ZJZ od NPP Cikánský dolík, cca 1,5 km SZ - 2,5 km ZSZ od obce, 380-420 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'18.00"N, 13°54'16.00"E
nadmořská výška: 380-420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: T. Černý; L. Čech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187037

5749c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 742. 5749c, Milý: PP Milská stráž, SV od obce, východní část chráněného území, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'6.00"N, 13°52'42.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: 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: 8187580

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 740. 5749c, Hřešice: lesní cesta, hrana plošiny a jižně orientované stráně v lese V Nedobách (těž Spáleníště), 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo

nejbližší obec: Hřešice, okres Kladno

souřadnice: 50°14'32.00"N, 13°54'24.00"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: 8187545

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 738. 5749c, Bílichov: PP Na Pilavě, JZ od Bílichova, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°14'51.00"N, 13°54'32.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: 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: 8187513

5749d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Malíkovice, Malíkovická stráň, listnatý les ve svahu cca 400 m VJV od kostela

souřadnice: 50°12'26.60"N, 13°59'17.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2020-05-30

nálezce: Jan Prančl; Irena Havránková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13949346

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Drnek, olšina při levém břehu pravostranného přítoku Červeného potoka, cca 1,3 km SZ od kaple v obci

souřadnice: 50°12'15.40"N, 13°57'33.80"E

nadmořská výška: 377 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2020-05-30

nálezce: Jan Prančl; Irena Havránková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13949426

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 420148

5751b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: V zádušním háji u Nelahozevse
nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník
souřadnice: 50°15'41.37"N, 14°17'58.31"E, ± 1500m
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-04-25
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571603

5751d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0339_122125_222_L3.1
nejbližší obec: Minice u Kralup nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°13'2.06"N, 14°17'58.60"E, ± 289m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2002
náleze: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč. a0339: a0339. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 05.09.2003
ID: 3671098

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0350_122305_196_L2.2B
nejbližší obec: Holubice v Čechách, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'18.43"N, 14°18'5.18"E, ± 491m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Petr Mareš
pramen: Petr Mareš. a0350: a0350. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 14.06.2001 - 28.10.2003
ID: 3680281

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PP Otšovická skála
nejbližší obec: Otšovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'53.92"N, 14°16'44.68"E, ± 131m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. návrhu SPR Otšovická skála. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6747913

5752c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Chvatěruby VJV od Kralup nad Vltavou, ruderalní porost poblíž pravého břehu Vltavy Z/ZJZ od Chvatěrub
nejbližší obec: Chvatěruby, okres Mělník
souřadnice: 50°13'58.00"N, 14°20'19.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2005-10-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14574609

5752d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Odolena Voda, Malý háj, lesní porost
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'46.17"N, 14°24'59.69"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2017-05-26
náleze: Jan Prančl; Michal Štefánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13302932

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bašť: v dubohabřině cca 730 m S od vrcholu Mích (283 m)
souřadnice: 50°11'59.20"N, 14°26'47.10"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2021-04-22
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057826

5753a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Neratovice, část obce Lobkovice
souřadnice: 50°15'14.00"N, 14°32'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230672

5754b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0301_131118_114_L3.1
nejbližší obec: Kochánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'50.34"N, 14°47'29.94"E, ± 207m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3789968

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0301_131118_132_L3.1
nejbližší obec: Obodř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'2.76"N, 14°47'37.07"E, ± 302m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3790023

5756a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 126 E10a
souřadnice: 50°17'52.00"N, 15°4'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-08-09
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378256

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 126 E10
souřadnice: 50°17'53.00"N, 15°3'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-06-26
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378323

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 126 E10
souřadnice: 50°17'50.00"N, 15°4'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-29
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 384690

5756b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 5756_12. Křinec, Chotuc, les na V svahu
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'59.71"N, 15°7'21.42"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13939346

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
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: 2082942

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 384645

5757a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5757_31. Nouzov, hráz rybníka Hanušov a okraje dubohabřiny u výpusti 1 km Z od osady Malý Nouzov
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'25.56"N, 15°13'57.56"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13939347

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0442_131218_41_L2.3B
nejbližší obec: Nové Zámky, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'24.89"N, 15°10'48.47"E, ± 334m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-10
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3799722

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0442_131218_43_L2.3B
nejbližší obec: Nové Zámky, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'15.38"N, 15°10'45.73"E, ± 294m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-10
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3799736

5757b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7871715

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1a. Háj v Pernách, S od obce Dymokury
nejbližší obec: Dymokury, okres Jičín
souřadnice: 50°17'36.00"N, 15°15'22.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 220-235 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
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: 9634023

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Elbeebene: Wald "Perna" cca 1 km S von der Gem. Budčeves
souřadnice: 50°17'37.00"N, 15°15'18.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-05-25
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167594

5757d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0406_131225_41_L3.1
nejbližší obec: Záhornice u Městce Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'58.37"N, 15°16'23.77"E, ± 72m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3800875

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0406_131225_134_L3.1
nejbližší obec: Záhornice u Městce Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'5.82"N, 15°16'27.88"E, ± 362m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3801187

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0406_131225_136_L3.1
nejbližší obec: Záhornice u Městce Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'56.86"N, 15°16'41.63"E, ± 333m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3801198

5758a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: střední Čechy, polesí Osek-Hlušice, por. 11c
souřadnice: 50°15'48.00"N, 15°22'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2666020

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Stará, LHC Chlumeck n.C., Osek
souřadnice: 50°15'7.00"N, 15°21'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1958-07-26
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V3
ID: 691141

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Osek; mladý porost s dominantním dubem zimním a jasanem silně invadovaný *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°16'3.99"N, 15°22'7.39"E, ± 119m
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: 12765415

5758c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kněžice u Městce Králové; druhově ochuzená dubohabřina
souřadnice: 50°14'51.76"N, 15°21'46.34"E, ± 109m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12919381

5759b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bydžovská tabule, S-Rand des Waldes ca. 1 km NNO von Nechanice, NO von Chlumeck 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
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: 2082066

5759d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bydžovská tabule, bei der Kote 231 m 1 km SW von Nechanice, NO von Chlumec 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
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: 2082704

5760a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Svíb [S od Čistěvse]
nejbližší obec: Čistěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'28.67"N, 15°42'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). - Ms., 129 p. [Dipl.
práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 52; na hranici kvadrantů 5760a a 5660c
ID: 14291655

5760b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lochenice, LHC Nechanice, Lodín
souřadnice: 50°16'39.00"N, 15°49'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-07-10
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L2
ID: 703444

5761a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: u Lochenic (na Skále)
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'29.46"N, 15°50'32.11"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Válek B. (1938): Květena poříčí Trotiny, Bystřice a Javorky (Příspěvek ku květeně severovýchodních Čech). - Ms., 129 p. [Dipl.
práce; depon. in: Muzeum východních Čech, Hradec Králové]
projekt: Květena VČ
poznámka: p. 52; [Skála nenalezena]; na hranici kvadrantů 5761a a 5760b
ID: 14291625

5761b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /3/ Opočensko: les na návrší zv. "Lohová" u Libníkovic
nejbližší obec: Libníkovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'28.68"N, 15°57'23.57"E, ± 5000m
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1949): Květena lesů kolem Vys. Újezda na Opočensku. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 118-119: 107-109.
projekt: FLDOK
ID: 8763735

5761c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Blešno; olšina, na okajích přechází v dubohabřinu
souřadnice: 50°13'12.67"N, 15°54'53.57"E, ± 212m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-09-14
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11874601

5761d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Wald Dehetník (Ostböhmsche Tiefebene), SO-Teil am Bach
souřadnice: 50°13'15.00"N, 15°54'55.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1965-08-18
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: 2121064

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebechovice p. O. (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Osíčky N von Třebechovice p. O.
souřadnice: 50°13'35.00"N, 15°58'45.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1949-06-15
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: 2119905

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Na vrších, LHC Opočno, Mochoh
souřadnice: 50°13'38.00"N, 15°59'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-10-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 706454

5762a

původní jméno: bažanka lesní
lokalita: les Zbytka
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°17'42.00"N, 16°3'54.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940
náleze: K. Krčan
pramen: Krčan K. et Voborník J. (1940): Vzácnější rostliny na Novoměstsku. – In: Moravec J. [ed.], Nové Město nad Metují a jeho kraj, p. 135–141, Praha.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5762a a 5662c
ID: 14345201

5762b

lokalita: Opočno: S a SV orientovaný svah s opukovými stěnami v opočenském parku, při J okraji města
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'28.69"N, 16°7'23.57"E, ± 2500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2009
náleze: Michal Gerža
pramen: not.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 61a a 15b
ID: 14504984

lokalita: lesní komplex Chlum (210,39 ha) 1,2 km JV od Dobrušky mezi obcemi Opočno, Semechnice, Podchlumí a Mělčany
nejbližší obec: Mělčany, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'28.69"N, 16°7'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
pramen: Moravec L. (2005): Zpracování podkladů pro vyhlášení VKP Chlum u Dobrušky. – Ms., 84 p. [depon. in: OŽP MÚ Dobruška]
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5762b a 5763a
ID: 14503727

lokalita: lesní komplex Chlum (210,39 ha) 1,2 km JV od Dobrušky mezi obcemi Opočno, Semechnice, Podchlumí a Mělčany
nejbližší obec: Mělčany, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'28.69"N, 16°7'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
pramen: Vodák 1926 fide Moravec L. (2005): Zpracování podkladů pro vyhlášení VKP Chlum u Dobrušky. – Ms., 84 p. [depon. in: OŽP MÚ Dobruška]
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5762b a 5763a
ID: 14503728

5762c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 13162140

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Ledce, Chropotínský háj PR, 1,5 km V obce, listnatý les
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'41.00"N, 16°3'42.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-04-25
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571351

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Olšiny mezi obcemi Mitrov a Ledce; 250 mnm
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'57.97"N, 16°2'9.94"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1978-04-01
náleze: L. Klimeš
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579344

5762d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 13188788

5763a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
souřadnice: 50°16'28.70"N, 16°12'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
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: 10142410

5763b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Hlinné: bažina na levém břehu Lomského potoka u mostku v údolí 1,7 km VSV od SSV okraje vsi.
526 m n. m.
nejbližší obec: Hlinné, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'2.10"N, 16°17'42.40"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2024-04-12
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14564259

5763c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ještětice, JV okraj lesa Ještětický vodovod, cca 1,3 km JV křižovatky v obci
souřadnice: 50°13'3.10"N, 16°14'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1367021

5763d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Skuhrov nad Bělou: Antoniino údolí, loučka u Černého mostu vpravo Bělé, vpravo silnice do obce
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'28.20"N, 16°19'8.70"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-05-16
nálezcce: J. Kučera
pramen: Kučera J. (2009): Floristický materiál z lesních luk v CHKO Orlické hory. – Acta Mus. Richnov., Rychnov nad Kněžnou, sect. natur., 16/1–2: 1–56.
projekt: Květena VČ
ID: 14207004

5764a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Uhřínov pod Deštnou: Hlodný, na skalním ostrohu v Antoniině údolí nad řekou Bělou ca 900 m Z osady Tisovec
nejbližší obec: Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'43.50"N, 16°19'54.01"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kacálek D. (2004): O přirozených lesích Orlických hor. – Panorama, Dobré, 12: 35–49.
projekt: Květena VČ
ID: 14275411

5764b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0042oh_141217_375_L5.2
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'53.71"N, 16°25'44.11"E, ± 250m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2002
nálezcce: Jan Gregor
pramen: Jan Gregor. e0042oh: e0042oh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3903579

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0042oh_141217_429_L5.2
nejbližší obec: Kunštát u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'40.98"N, 16°27'11.92"E, ± 143m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2002
nálezcce: Jan Gregor
pramen: Jan Gregor. e0042oh: e0042oh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3903615

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0059oh_141222_738_L5.2
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'9.00"N, 16°25'29.06"E, ± 303m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2002
nálezcce: Jiří Haniš
pramen: Jiří Haniš. e0059oh: e0059oh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3904914

5764c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kunčina Ves: údolí Liberského potoka od chaty po křižovatku s lesní silničkou od obce, 0,8 km Z až 1,5 km ZJZ od kaple
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'28.70"N, 16°22'23.58"E, ± 2500m
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: 10142402

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Prorubky: údolí Liberského potoka pod křižovatkou s lesní silničkou od Kunčiny Vsi po mostek silnice Prorubky – Liberk, 2 km SV až 0,8 km JVV od kaple
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'28.70"N, 16°22'23.58"E, ± 2500m
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: 10142403

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Tab.4.sním.4. Okolí osady Bukový v Orlických horách - Rychnovsko. Jasenina s ruderal.podrostem 40m JZ od křížku v osadě Bukový, (J obce Velký Uhlířov). Expoz.JV.
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'42.00"N, 16°20'34.00"E
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8396223

5764d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bartošovice v O. h., nad osadou Nová Ves, ca 1 km SVV od kóty Komářů vrch (994 m)
souřadnice: 50°14'20.00"N, 16°29'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2001-06-23
náleze: J. Havlík
pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 141-154.
projekt: ČNFD
ID: 1262359

5765a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Černá Voda, hranice kvadr.
souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148138

5765c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.3.sním.11. Bartošovice v Orl. horách: nad osadou Nová Ves, ca 1km SVV od kóty Komáří Vrch, orient.SV.
nejbližší obec: Bartošovice v Orl.ho, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'4.00"N, 16°30'7.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2001-06-23
pramen: Gerža M. (2007): Některá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.
projekt: FLDOK
ID: 8169177

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: I. PR Neratovské louky: lokalita 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
nálezc: 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: 9794817

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Neratov: Cc2 [horní část obce]
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'28.71"N, 16°32'23.58"E, ± 2500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: s. d.
nálezc: Irena Martínková
pramen: Kučera J. (1986): Inventarizační průzkum lokality Neratov. – Ms., p. 11 [depon. in: Správa CHKO Orlické hory, Rychnov n. Kn.].
projekt: Květena VČ
ID: 14275912

5767c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Po státní hranici od Vlaštovčích skal k odbočce do Strmého
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'3.62"N, 16°50'5.49"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1982-07-13
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Inventarizační průzkum - NPR Králický Sněžník. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7822786

5767d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velké Vrbno: přítok Vrbenského potoka tekoucí skrze remíz ve středu lučního komplexu, z podstatné části zničen hloubením zasněžovacích přehrad
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'4.20"N, 16°59'44.31"E, ± 9m
nadmořská výška: 799 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2021-05-16
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: rozsáhlé ilegální bagrovací práce již pohltily významnou část květnatých porostů
ID: 14113509

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velké Vrbno: bučina severně ilegálně vyhloubené zasněžovací nádrže
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'15.79"N, 16°59'38.36"E, ± 9m
nadmořská výška: 852 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2023-05-20
nálezc: David Hlisenkovský; Alex Honc
pramen: Hlisenkovský D. (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14511134

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hrubý Jeseník, Kunčická hora u Kunčic
souřadnice: 50°12'16.00"N, 16°56'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1946-07-31
nálezc: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 2661501

5768a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nýznerov: údolí Stříbrného potoka od obce k vodopádu
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'40.40"N, 17°3'37.43"E, ± 850m
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-03-15
nálezc: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962126

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Skorošice, niva lesního potoka (severní ze tří hlavních zdrojnic Skorošického potoka) u červeně značené cesty, asi 500 m JZ od vrcholu Jezevčího vrchu (755 m)
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'44.80"N, 17°1'19.90"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2021-04-02
nálezc: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14097103

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Polka: údolí Ztraceného potoka, boční údolí pravostranného přítoku se Ztraceným vodopádem, asi 150 m výš v údolíčku nad vodopádem
nejbližší obec: Polka, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'15.84"N, 17°4'17.77"E, ± 90m
nadmořská výška: 692 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2022-04-10
nálezc: Radim Hédli; Markéta Chudomelová
pramen: Hédli R. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14167551

5768b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Polka: Ztracené údolí, aluvium potoka Obloučník (Suchý potok) v úseku 100-400 m za Lesní Čtvrtí
nejbližší obec: Polka, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'12.39"N, 17°6'31.84"E, ± 90m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2020-04-11
náleze: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: Hédl R. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: lužní les s jasanem a javory
ID: 14023581

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Polka: Ztracené údolí, aluvium Suchého potoka asi 550 m za koncem Lesní Čtvrti
nejbližší obec: Polka, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'4.97"N, 17°6'21.21"E, ± 90m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-04-11
náleze: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: Hédl R. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: smrkový les
ID: 14023600

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Polka: Ztracené údolí, aluvium potoka asi 650-850 m od Lesní Čtvrti, za 1. rozcestím
nejbližší obec: Polka, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'59.59"N, 17°6'16.01"E, ± 90m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-04-11
náleze: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: Hédl R. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: fragment lesa s jasanem a javory
ID: 14023626

5768c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ramzová: bučina nad žel. tratí 800 m JJV vrchu Klíнец
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'12.10"N, 17°4'7.40"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2020-04-29
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962415

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ramzová (okr. Jeseník): bučina nad železniční tratí směr Horní Lipová, asi 855 m SSV od kaple sv. Rocha v Ramzové
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'12.10"N, 17°4'7.40"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2020-04-28
náleze: Vojtěch Taraška
herbář: JESM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14100052

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Hédli
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: poměrně široké aluvium, nejdolejší část nad obcí; početnost: běžně, místy porosty
ID: 13802838

5768d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lipová-lázně: Anenské údolí
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'53.22"N, 17°8'47.29"E, ± 1000m
nadmořská výška: 520-700 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-03-14
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962109

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Distr. Jeseník. Dolní Lipová, les. cesta z Pomezí údolím Vidnávky pod Strážným, severní lesní okraj cesty
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'47.46"N, 17°8'51.30"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2019-06-01
náleze: Martin Dýma
herbář: JESM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13971962

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Lipová: bučina, vrcholové skalky a staré lůmky na Mramorovém vrchu (715 m)
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'58.17"N, 17°5'46.96"E, ± 100m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2021-04-28
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14097245

5769a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Česká Ves: Jehlan (878 m), východní svahy; pramen Johann Peter Quelle a prameniště v nejbližším okolí
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'15.22"N, 17°12'2.59"E, ± 9m
nadmořská výška: 633 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2021-10-28
náleze: Radim Hédli; Markéta Chudomelová
pramen: Radim Hédli (2021) Terénní zápisy 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14166630

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 26. Rychlebské hory: úpatí S svahu Bezového vrchu (685 m) /V Písečné/

nejbližší obec: Písečná, okres Jeseník

souřadnice: 50°16'28.75"N, 17°12'23.59"E, ± 2500m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1994-04-09

nálezce: Radim Hédl

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: 9317851

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 1. Javorník: pahorek S obce Písečná (Sandhýbl)

nejbližší obec: Písečná, okres Jeseník

souřadnice: 50°16'28.75"N, 17°12'23.59"E, ± 2500m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

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

poznámka: louka pod lokalitou

ID: 9281257

5769b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hradec-Nová Ves, vrch "Na Vyhliďce" (502 m) mezi Novou Vsí a Supíkovcemi, dubohabřina

nejbližší obec: Hradec-Nová Ves, okres Jeseník

souřadnice: 50°17'50.01"N, 17°16'18.69"E, ± 190m

nadmořská výška: 450-500 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2021-04-05

nálezce: Vojtěch Taraška

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14097165

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Supíkovice: Malý Špičák u Supíkovc

nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník

souřadnice: 50°17'23.11"N, 17°15'6.93"E, ± 900m

nadmořská výška: 487 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2019-11-11

nálezce: Radim Hédl; Markéta Chudomelová

pramen: Hédl R. (2019) Terénní zápisky 2019

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: celá lokalita - les a lesní lemy

ID: 14023080

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: S podhůří Hrubého Jeseníku, Velký Špičák (rezervace), VSV od hlavního hřbetu

souřadnice: 50°17'9.00"N, 17°15'4.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1994-06-18

nálezce: R. Hédl

projekt: ČNFD

ID: 2647265

5769c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jeseník: u žuté tur. cesty mezi Jeseníkem a Bobrovníkem
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'15.90"N, 17°10'47.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 460–475 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-03-14
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962102

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jeseník: vrch Čapka
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'11.09"N, 17°12'19.07"E, ± 150m
nadmořská výška: 485–525 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-04-09
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962173

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jeseník: lesík nad domem č.p. 32, 300 m JZ od Železné hory
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'55.88"N, 17°10'50.86"E
nadmořská výška: 515–535 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-05-19
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13962495

5769d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Hédli; Markéta Chudomelová
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: hojně
ID: 13726199

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chebží: Silnice Chebží-Rejvíz (Šmelhausova cesta), úsek mezi rozcestím Prameny Javorné a zatáčkou přes potok Chebží
nejbližší obec: Chebží, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'34.95"N, 17°16'2.04"E, ± 90m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2019-08-03
náleze: Radim Hédli; Markéta Chudomelová
pramen: Hédli R. (2019) Terénní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: flóra podél cesty a v jejím břehu 1–2 m do lesa, po obou stranách
ID: 14021439

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chebží: Silnice Chebží-Rejvíz (Šmelhausova cesta), úsek od konce Chebží po první zatáčku (přes potok Chebží)
nejbližší obec: Chebží, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'32.97"N, 17°15'35.47"E, ± 90m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2019-08-03
náleze: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: Hédl R. (2019) Terénní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: okraj cesty a břehy 1-2 m směrem do lesa
ID: 14021493

5770a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ondřejovice, ondřejovický park
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.50"N, 17°20'53.70"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2021-05-11
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14097353

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 710000, LČR LS Jeseník, 842 F f 10, Podlesie
souřadnice: 50°17'8.00"N, 17°20'24.00"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: 857858

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330030
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'24.73"N, 17°24'33.66"E, ± 69m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874784

5770b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 8. Zlaté Hory: bučiny v okolí zatáčky 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: 9456740

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330028
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'21.10"N, 17°25'11.96"E, ± 190m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-05
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874760

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Janov u Krnova_8330044
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'39.64"N, 17°27'36.76"E, ± 125m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-10-05
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874950

5770c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zlaté Hory (okr. Jeseník), smíšený les na Zámeckém vrchu u zříceniny hradu Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'11.80"N, 17°22'57.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2019-04-28
náleze: Vojtěch Taraška
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13902931

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 472. Zlaté Hory: bučiny na vrcholu kopce s hradem Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'11.00"N, 17°22'39.00"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: 9475328

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 88162

5770d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Jindřichov, 515Da12/1b
souřadnice: 50°12'47.00"N, 17°25'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-08-27
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Možná neúplná rekvize - chybí mechorostry.
ID: 926567

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Jindřichov, 515Da12/1b
souřadnice: 50°12'47.00"N, 17°25'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1990-09-07
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Možná neúplná rekvize - chybí mechorostry.
ID: 926547

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Jindřichov, 514Da3, Sol
souřadnice: 50°12'57.00"N, 17°26'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 924426

5771a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bartultovice_8310110
nejbližší obec: Bartultovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'57.74"N, 17°34'30.36"E, ± 86m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-23
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873662

5771c

lokality: Osoblažsko: okraj lesa nad potokem Mušlov (součást lesního komplexu kolem vrchu Strážnice; asi 2 km JZ od kostela v osadě)
nejbližší obec: Pitárné, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'57.84"N, 17°34'18.35"E, ± 200m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-03-22
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 14575863

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 27b. Krnov: lesy J obce Jindřichov

nejbližší obec: Jindřichov, okres Bruntál

souřadnice: 50°13'28.77"N, 17°32'23.60"E, ± 2500m

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: 9284235

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 28. Krnov: osada Artmanov Z obce Třemešná

nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál

souřadnice: 50°13'28.77"N, 17°32'23.60"E, ± 2500m

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: 9284254

5771d

lokalita: Osoblažsko: les nad Liptaňským potokem Z žel. zastávky Dívčí Hrad (asi 400 m SZ od železniční zastávky Dívčí Hrad, dále asi 600 m proti proudu podél Liptaňského potoka)

nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál

souřadnice: 50°13'53.08"N, 17°38'9.87"E, ± 250m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2010-06-13

nálezce: Zuzana Mruzíková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14575866

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Dívčí Hrad, u Liptaňského potoka, 0,75km ZJZ od obecní vl.st.

souřadnice: 50°13'51.50"N, 17°38'4.80"E, ± 20m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004-08

nálezce: S. Lvončík

projekt: ČNFD

ID: 1102200

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Liptaň, Bučávka, cca 1 km V kostela v obcia

souřadnice: 50°12'15.00"N, 17°38'5.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2003-05-09

nálezce: M. Kočí

projekt: ČNFD

ID: 2752187

5772c

lokalita: Osoblažsko: Bohušov: lesní porosty v okolí toku Hrozové (od obce směrem k soutoku s Matějovickým potokem)

nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'21.44"N, 17°43'24.97"E, ± 500m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2009-04-25

nálezce: Zuzana Mruzíková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na více místech

ID: 14575864

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 45. Bohušov: lesíky a zarostlé louky při potoce v úseku 0,5-1 km VJV želez. zastávky v obci

nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'7.00"N, 17°42'42.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9457836

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: V dubině (Slezské Rudoltice, poblíž severovýchodního okraje obce)

nejbližší obec: Městys Rudoltice, okres Bruntál

souřadnice: 50°12'32.72"N, 17°41'24.26"E, ± 450m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Pavel Kusák

pramen: FAS 24/4

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13334047

5839c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /37/ Smrčiny: Libá u Františkových Lázní: v obci pod hradem.

nejbližší obec: Libá u Frant. Lázní, okres Cheb

souřadnice: 50°7'30.00"N, 12°14'7.00"E

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1997

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

projekt: FLDOK

ID: 7952418

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 157. Libá: les za zámkem, V okraj obce

nejbližší obec: Libá, okres Cheb

souřadnice: 50°7'30.00"N, 12°14'8.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07

nálezce: Vít Grulich

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: 9505769

5841c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 0,5km 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

nálezce: 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: 2153753

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0190sl_111414_140_S1.2
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'22.44"N, 12°33'7.92"E, ± 113m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472483

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Arnoltov; směs KL, JS a Aesc.hipp., příměs BK, SM, OL, exp.Cx.briz., hojně Urt.dio., výskyt Circ.alp., Mer.per., Pren.pur.
souřadnice: 50°6'55.89"N, 12°34'46.41"E, ± 146m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11747812

5841d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 854. Kamenice: les a jeho okraje na kótě 659 (U kaple) 1 km SZ od obce a asi 1,5 km J od obce Březová
nejbližší obec: Kamenice, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'28.50"N, 12°37'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202901

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Kladská sp Kynžvart 2 od 26d
souřadnice: 50°7'41.00"N, 12°36'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-07-03
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 591920

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0066sl_112311_424_L4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'59.92"N, 12°39'11.70"E, ± 47m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538155

5842a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0155sl_112302_137_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'31.78"N, 12°43'34.82"E, ± 160m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525036

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0155sl_112302_142_L3.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.69"N, 12°43'48.50"E, ± 144m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525059

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0155sl_112302_184_L4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'20.62"N, 12°44'50.60"E, ± 157m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525298

5842b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Karlovy Vary-Doubí: lesnatý svah nad cestou na pravém břehu Ohře SV od Svatošských skal
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'42.80"N, 12°49'18.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489563

5842c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 341. Vítkov: údolí Lobežského potoka, svah pod silnicí cca 4 km J od obce
nejbližší obec: Vítkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'28.50"N, 12°42'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190242

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0139sl_112306_84_L2.2A
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'53.38"N, 12°40'40.80"E, ± 326m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530145

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0139sl_112306_86_X9A
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'46.21"N, 12°40'34.68"E, ± 280m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530176

5842d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0082sl_112318_170_L5.4
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'6.34"N, 12°48'27.14"E, ± 119m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544313

5843a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Stanovice - začátek úzkého sevřeného údolí Lomnického potoka, pravý břeh, pěšina vedoucí do porcelánky v Karlových Varech-Březové, asi 150m S od posledního domu, n.m.v. 450m
nejbližší obec: Háje u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'39.84"N, 12°52'31.81"E, ± 800m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1981-04
náleze: Pavel Salák
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609209

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Bečov,Pila 76e7
souřadnice: 50°11'2.00"N, 12°52'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1972-11-10
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 583921

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Bečov,Pila 3A2
souřadnice: 50°11'2.00"N, 12°52'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1956-10-11
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 583887

5843b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Bečov, Javorná 105B1
souřadnice: 50°9'20.00"N, 12°56'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-05
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586682

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Bečov, Javorná 113H
souřadnice: 50°9'20.00"N, 12°56'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1956-08-09
nálezc: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586629

5843c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 550. Hlinky: olšina V od silnice cca 1,5 km od Vodné
nejbližší obec: Hlinky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'28.51"N, 12°52'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9194976

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 563. Krásný Jez: roklič V od obce cca 1,2 km na vrch kopce (břehy potoka, lesnaté stráně)
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'28.51"N, 12°52'23.54"E, ± 2500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9195539

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Hlinky - SV úbočí Uhelného vrchu mezi Rybníčnou a Dražovem, 2km V od Dražova, n.m.v. 750m
nejbližší obec: Dražov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'41.96"N, 12°54'47.65"E, ± 700m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1981-04
nálezc: Pavel Salák
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609207

5843d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Javorná - východní úpatí Uhelného vrchu, asi 1,5km J od Rybníčného, nad malou uhelnou výsypkou, n.m.v. 720m
nejbližší obec: Dražov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'31.18"N, 12°55'33.71"E, ± 550m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1983-04
náleze: Pavel Salák
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609208

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 586396

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Svinov u Toužimi_3551021
nejbližší obec: Svinov u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'46.44"N, 12°59'1.28"E, ± 39m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0355. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480117

5844b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS Velichov, Valeč 161J
souřadnice: 50°10'58.00"N, 13°8'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-16
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 207393

5844c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Žlutice, Přílezy 511B5
souřadnice: 50°7'33.00"N, 13°0'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 783 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-31
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590487

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Žlutice,Bochov 65J
souřadnice: 50°8'33.00"N, 13°2'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-09-28
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590211

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Žlutice,Bochov 209D
souřadnice: 50°7'41.00"N, 13°0'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-09-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590376

5845a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Valeč, les podél silničky na JZ-ZSZ úpatí vrchu se zříceninou Neuhaus (k. 712,5)
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'26.00"N, 13°13'56.00"E, ± 300m
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: 13545466

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Valeč, smíšený listnatý les ca 0,25 km ZSZ až 0,55 km SZ od budovy zámku
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'34.70"N, 13°14'51.60"E, ± 200m
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: 13545465

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 13545467

5845b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 190. Skytaly: Skytalský vrch (k. 552)
nejbližší obec: Skytaly, okres Louny
souřadnice: 50°10'12.30"N, 13°19'5.30"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627055

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 174. Vrbička: převážně suťový les asi 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°11'11.00"N, 13°16'41.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627051

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 180. Vroutek: okraj lesní cesty u bezlesé enklávy ca 4 km z. obce
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'1.70"N, 13°19'27.50"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; D. Koutecký; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627052

5845d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627060

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 92 C1
souřadnice: 50°6'59.00"N, 13°18'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1991-10-22
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: A0930036
ID: 574075

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 52 e2
souřadnice: 50°7'41.00"N, 13°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-05-30
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573844

5846a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 187. Vroutek: okolí lesní cesty ca 850 km JJZ od zámečku Kružín zsz. obce
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'11.30"N, 13°20'10.60"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
nálezc: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627054

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0096_121306_254_L5.1
nejbližší obec: Skytaly, okres Louny
souřadnice: 50°10'21.58"N, 13°19'56.42"E, ± 58m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3635443

5846b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žatec, Kryry, 171 B 11, Borečnice / Ve farním
souřadnice: 50°9'23.00"N, 13°27'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1996-08-06
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616771

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žatec, Kryry, 170 C 9, Borečnice
souřadnice: 50°9'17.00"N, 13°27'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1996-08-07
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616801

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 170 C 9, Kněž. háj
souřadnice: 50°9'16.00"N, 13°27'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-05-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619929

5846c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 629. Blatno: smíšený les na úpatí Blatenského svahu, východně od CHÚ
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°6'2.70"N, 13°22'29.40"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: Č. Ondráček; B. Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627062

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 4. Přírodní rezervace Blatenský svah /u obce Blatno u Jesenice/
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°22'24.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
náleze: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočas. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429482

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Stebno u Petrohradu_8600468
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'30.92"N, 13°24'43.63"E, ± 102m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-06-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885059

5846d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 444. Petrohrad, les mezi bývalým pivovarem (u Finkova rybníka) a severním okrajem obce
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°8'2.20"N, 13°26'44.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: J. Chrtek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13627059

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 748. Petrohrad: východně od zříceniny jižně obce

nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny

souřadnice: 50°7'15.90"N, 13°26'36.80"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štech

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

projekt: FK ČBS

ID: 13627069

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 764. Chotěšov: les východně hradiště Bílenec ca 1,3 km SSV od obce

nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Louny

souřadnice: 50°7'52.10"N, 13°29'17.90"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štech

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

projekt: FK ČBS

ID: 13627070

5847c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Petrohrad, Oráčov, 265 C 9, Jedlina

souřadnice: 50°6'20.00"N, 13°31'58.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1967-06-14

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 620287

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Petrohrad, Oráčov, 265 B 1, Nad tratí

souřadnice: 50°6'37.00"N, 13°31'52.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1967-06-14

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 620439

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: u0158_121318_70_L7.1

nejbližší obec: Bedlno, okres Rakovník

souřadnice: 50°6'25.81"N, 13°30'53.78"E, ± 91m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2003

nálezce: Jitka Gutzerová

pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3650084

5848b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lánská pahorkatina, Louštín (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: 2640077

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lužná, Lužná, 305 E6, Louštín
souřadnice: 50°9'52.00"N, 13°48'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1972-07-20
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418177

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lužná, Lužná, 305 E6, Louštín
souřadnice: 50°9'52.00"N, 13°48'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-08-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418159

5848d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5. Lužná: Belšanka - V od obce
nejbližší obec: Lužná, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'28.56"N, 13°47'23.55"E, ± 2500m
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: 8939120

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 4. Lužná: Sklená Huť: V od obce
nejbližší obec: Lužná, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'28.56"N, 13°47'23.55"E, ± 2500m
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: 8939112

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 3,25 km OSO von der Gem. Lužná bei Rakovník, Pürglitzer Hügelland (Křivoklátská pahorkatina)
souřadnice: 50°6'42.00"N, 13°48'54.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-05-24
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: 2152143

5849a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°10'28.57"N, 13°52'23.55"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544606

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0488_121409_24_L5.4
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'53.21"N, 13°51'16.92"E, ± 130m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0488: a0488. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658259

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0488_121409_25_L5.4
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'56.30"N, 13°51'22.97"E, ± 294m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0488: a0488. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658266

5849b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°10'28.57"N, 13°57'23.55"E, ± 2500m
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8545213

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 215 f
souřadnice: 50°11'4.00"N, 13°58'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425760

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 215 f
souřadnice: 50°11'11.00"N, 13°58'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425796

5849c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Křivoklátsko, S svah vrchu Píně JV Pílského ryvníka, JJV obce Ruda.
souřadnice: 50°7'2.00"N, 13°52'60.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-05-13
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: 1549592

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 1059006

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Křivoklátsko, Amalie
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°50'18.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-07-16
náleze: 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: 1091408

5849d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°7'28.57"N, 13°57'23.56"E, ± 2500m
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8546609

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lány, Lány, 219 D14
souřadnice: 50°6'19.00"N, 13°56'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-09-29
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 342781

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lány, Lány, 219 D1y, Ve Štráfkách
souřadnice: 50°6'24.00"N, 13°56'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-07-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328200

5850a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 1,5 km JZ obce Smečno SZ od Kladna
souřadnice: 50°10'47.00"N, 14°1'31.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1965-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875408

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: asi 0,5 km od dolu Fierlinger II u obce Libušín SZ Kladna
souřadnice: 50°10'1.00"N, 14°3'16.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1965-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875390

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 2153406

5850b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kladno, část Švermov, les ve svahu k Týneckému potoku V od obce
souřadnice: 50°10'12.00"N, 14°7'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-08-18
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180484

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kladno, část Dubí, les na rovině SSV od obce
souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°8'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-06-29
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1182200

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kladno, část Švermov, les ve svahu k Týneckému potoku V od obce
souřadnice: 50°10'24.00"N, 14°7'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-10
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1181096

5850c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°7'28.57"N, 14°2'23.56"E, ± 2500m
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548288

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nižbor, Velká Dobrá, 31 D6, Doberská Hora
souřadnice: 50°6'54.00"N, 14°3'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1975-09-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 422860

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velká Dobrá_1640128
nejbližší obec: Velká Dobrá, okres Kladno
souřadnice: 50°6'51.48"N, 14°3'36.29"E, ± 46m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0164. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5203783

5850d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°7'28.58"N, 14°7'23.56"E, ± 2500m
datum: s. d.
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8548762

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0143_122313_8_L3.1
nejbližší obec: Dolany u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°7'7.54"N, 14°9'37.73"E, ± 792m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002
nálezcce: Květa Černá
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3682747

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0143_122313_9_L3.1
nejbližší obec: Hostouň u Prahy, okres Kladno
souřadnice: 50°7'12.11"N, 14°9'47.81"E, ± 387m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002
nálezcce: Květa Černá
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3682755

5851c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°7'28.58"N, 14°12'23.56"E, ± 2500m
datum: s. d.
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554265

5851d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Praha, Divoká Šárka, sverní svah pod Duchoňkou
souřadnice: 50°6'4.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1982-09
nálezcce: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1894217

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°7'28.59"N, 14°17'23.56"E, ± 2500m
datum: s. d.
nálezcce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555581

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nižbor, Ptice, 51 H1, Tuchoměřice
souřadnice: 50°7'56.00"N, 14°18'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1962-05-22
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367847

5852b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okr. Praha-východ: Sedlec: podrost listnatého lesa podél lesní cesty 310 m S od obce. 302 m n. m.
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'30.20"N, 14°27'31.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2023-04-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440263

5852c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.11-18 a 21-25. Prague - Bohnice: The steep slopes of 100m deep Vltava river valley. It is readily accessible by field roads leading to the old cementary of the psychiatric hospital in Bohnice.
nejbližší obec: Praha - Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'9.00"N, 14°23'54.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
pramen: Kubíková J. (1994): Oak-pine afforestation of agricultural land: an attempt to enrich its understory diversity. - *Novit. Bot.* 8 (1993-1994): 63-73.
projekt: FLDOK
ID: 8084758

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Údolí Únětického potoka
nejbližší obec: Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'48.86"N, 14°22'26.46"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6834460

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nad mlýnem
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.35"N, 14°22'6.36"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6834442

5853d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Praha-Vinoř: PR Vinořský park, na kraji červeně značené lesní cesty asi 900 m J(–J)V od kostela Povýšení sv. Kříže
souřadnice: 50°8'5.91"N, 14°34'59.60"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2023-05-08
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14443058

5855a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Polabí: v habrových hájích na Semickém vrchu u Lysé, opuka, 210 m.
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'38.28"N, 14°51'55.26"E, ± 400m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1912-04-04
nálezc: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571644

5855c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 20. Velenka: les Mračenice J obce
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'28.62"N, 14°52'23.57"E, ± 2500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
nálezc: 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: 9138087

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Chrást (km od Českého Brodu); Les Mračenice.
souřadnice: 50°7'28.62"N, 14°52'23.57"E, ± 2500m
datum: 1978-07-15
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557061

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 940 E13, Mračenice
souřadnice: 50°7'39.00"N, 14°53'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-06-03
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380035

5856b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5856_39. Křečkov, les, lemy a křoviny 0,5 km V od obce (Vrše)
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'50.30"N, 15°7'42.57"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13939351

5856d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5856_74. Oseček, chatová osada na pravém břehu Labe (břeh Labe, okraje cest, suché trávníky, lužní lesíky)
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'13.77"N, 15°9'37.82"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Luděk Čech
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: autorství nálezů přiřazeno podle doplňující informace: Čech, jarní druhy doplnil Rydlo
ID: 13939355

5857a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Odřepsy
souřadnice: 50°9'0.45"N, 15°14'1.28"E, ± 284m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11762312

5857b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°9'22.08"N, 15°18'30.25"E, ± 543m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11940528

5857c

lokalita: *Bohemia orientalis*, in silva Obora prope Velký Osek
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'6.51"N, 15°12'16.72"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1942
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571588

lokalita: In silvis in monte Voškovrch (etiam Oškobrh dicto) ad vicum Sány, haud procul ab oppido Poděbrady.
nejbližší obec: Opolany-Oškobrh, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'46.43"N, 15°13'31.91"E, ± 200m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1942-05-17
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571612

5857d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Žehuň, „Kozí hůra“ (distr. Kolín): druh velmi hojně při okraji lesní cesty na jižně exponovaném svahu v dubohabřině, přibližně 755 m J od hřbitova na jižním okraji Žehuně.
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'29.23"N, 15°17'35.60"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571360

lokalita: Bohemia orientalis districtus Nový Bydžov in silva Kozí hůra prope vicum Žehuň
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'32.46"N, 15°17'36.16"E, ± 700m
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-04
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571589

5858b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chlumeck nad Cidlinou: zámecký park
nejbližší obec: Chlumeck nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'39.00"N, 15°27'9.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Chrtek J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677430

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chlumeck - Karlova Koruna, úsek E, les západně od zámku
nejbližší obec: Chlumeck nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'38.15"N, 15°26'56.11"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVL CHLUMEC – KARLOVA KORUNA. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7784336

5858c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 67. Domanovice, les za hřbitovem (kóta 268,7) V obce
nejbližší obec: Domanovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'40.83"N, 15°19'57.13"E, ± 200m
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-07
nálezce: Lubomír 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: 9139326

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Domanovice: Žiželický les SV obce
nejbližší obec: Domanovice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'23.00"N, 15°20'37.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677597

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Domanovice: Domanovický les V obce
nejbližší obec: Domanovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'43.00"N, 15°20'18.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677755

5858d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hradištko: lesík při silnici Z obce
nejbližší obec: Hradištko, okres Kolín
souřadnice: 50°7'8.00"N, 15°25'6.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677858

5859b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Roudnice
souřadnice: 50°11'31.99"N, 15°38'20.75"E, ± 76m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-05-01
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10523008

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-21
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183139

5859c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.3. Pardubicko: Les Čechovec: lok.leží Z obce Voleč, S od kóty Švihov (237m), v k.ú.obce Žáravice, 25m V od louky, 40m od JZ okraje oplocenky, JZ svah.
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'48.00"N, 15°33'45.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-23
nálezce: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýš, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406243

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.2. Pardubicko: Les Čechovec: lok.leží Z obce Voleč, S od kóty Švihov (237m), v k.ú.obce Žáravice, 30m V od louky, 5m od JZ okraje oplocenky, JZ svah.
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'49.00"N, 15°33'45.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-23
nálezce: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýš, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406223

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 15. Pardubicko: Rybník Švihov: ryb. a jeho břehové porosty ve SPR Na Hradech S asi 0,5km od obce Žáravice. Bývalé místo výskytu kotvice plovoucí, dnes jsou zde husté porosty přesličky obrovské.
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'31.00"N, 15°33'43.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezce: 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: 8397447

5859d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kasaličky
nejbližší obec: Kasaličky, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'28.66"N, 15°37'23.58"E, ± 2500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
ID: 14486657

5860b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Třebeš, kopec Sv. Jana, severní stráň, listnatý les, 270 m s. m.
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'45.00"N, 15°49'48.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2014-04-01
nálezce: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571359

5861a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hradec Králové: lokalita "Na Plachtě" se nachází v těsné JV blízkosti města H.K., (je ohraničená ze Z silnicí Brněnská, Z břeh ryb. Jáma, J hranicí tvoří okraj lesa, V část cesta u voj.objektu a dále podél TJ Jezdec a rumiště u podniku Petrof s ulicí Na Plachtě.

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'20.00"N, 15°51'16.00"E

nadmořská výška: 146-235 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

pramen: Mocek B. (1997): Výsledky přírodovědeckých výzkumů lokality Hradec Králové - "Na Plachtě" ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 3-20.

projekt: FLDOK

ID: 9792762

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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.

nálezce: 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.

herbář: HR

projekt: FLDOK

ID: 9793163

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Odd. [Oddělení] "Zacharka" v Novohradeckém revíru

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'28.67"N, 15°52'23.58"E, ± 2500m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1954-08-09

nálezce: Rudolf Mikyška

pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.

projekt: Květena VČ

poznámka: snímek č. 26

ID: 14241208

5861b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: M. Ducháček; V. Samková; R. Prausová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14574602

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Revír Bělečko, úpatí koty 286 m

nejbližší obec: Bělečko, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'28.68"N, 15°57'23.58"E, ± 2500m

nadmořská výška: 286 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1954-08-19

nálezce: Rudolf Mikyška

pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.

projekt: Květena VČ

poznámka: snímek č. 83

ID: 14243416

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Běleč (Ostböhmisches 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 Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119768

5861c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 698829

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Habuška, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°8'10.00"N, 15°52'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 698962

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: J od U šraňku, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°8'58.00"N, 15°51'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-11
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 699169

5861d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Bohemia, distr. Pardubice. Bělečko: přírodní rezervace Buky u Vysokého Chvojna, u strouhy 200 m Z od modré tur. značky;
bučina. S. m. 280 m
nejbližší obec: Bělečko, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'16.00"N, 15°59'24.00"E, ± 40m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-05-31
náleze: Pavla Smrčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Smrčková no 28; distr. phytogeogr. 61c Chvojenská plošina;
ID: 14091665

5862a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Týniště nad Orlicí: U Černoblatské louky, 1,6 km S od železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'8.63"N, 16°4'24.31"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945690

5862b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lípa nad Orlicí: Pískovna Lípa nad Orlicí, 1,1 km SSV od zastávky Lípa nad Orlicí
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.18"N, 16°6'48.73"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2011-07-28
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946348

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 50°9'29.68"N, 16°7'35.50"E, ± 150m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10142419

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Křivice: lesní lemy, lesní světliny, bučiny a smrčiny podél cesty do Vyhnanic, SSV od Křivic
nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'22.68"N, 16°6'57.30"E, ± 600m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10142418

5862c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Poběžovický revír
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'28.68"N, 16°2'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1954-07-25
náleze: Rudolf Mikyška
pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.
projekt: Květena VČ
poznámka: snímek č. 32; jižně od předchozí lokality
ID: 14241515

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: "Studená voda" v Poběžovickém revíru
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'14.73"N, 16°0'54.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1952-07-17
náleze: Rudolf Mikyška
pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.
projekt: Květena VČ
poznámka: snímek č. 57
ID: 14242509

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Novoveský revír, "U altánku"
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'28.68"N, 16°2'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1951-08-09
náleze: Rudolf Mikyška
pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.
projekt: Květena VČ
poznámka: snímek č. 31
ID: 14241471

5862d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: V křovinách v údolí Dolech na záp. svahu kopce Strýce u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'28.68"N, 16°7'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1941-04-26
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi), a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré]
projekt: Květena VČ
ID: 14468121

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: V lese Za rybníkem u Olešnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'28.68"N, 16°7'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1940-05-08
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi), a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré]
projekt: Květena VČ
ID: 14468117

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Na Horecké stráni u Častolovic
nejbližší obec: Častolovické Horky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'10.24"N, 16°9'36.15"E, ± 1000m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1940-05-09
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi), a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré]
projekt: Květena VČ
ID: 14468118

5863a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lipovka: lužní les Bažantnice u dvora Karolín JZ obce
nejbližší obec: Lipovka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'28.69"N, 16°12'23.58"E, ± 2500m
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: 10142414

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Domašín: kulturní smrkový les mezi Domašínem a Litohrady
nejbližší obec: Domašín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'28.69"N, 16°12'23.58"E, ± 2500m
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: 10142413

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: V lese Háji u Litohradů
nejbližší obec: Litohrady, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'28.69"N, 16°12'23.58"E, ± 2500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1942-06-03
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi), a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré]
projekt: Květena VČ
ID: 14468129

5863b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rychnov nad Kněžnou: břehy Javornického potoka V od koupaliště v lese Včelný 1 km VSV od města
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'12.27"N, 16°18'5.86"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2008-03-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14196048

5863c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Častolovice: les nad levým břehem Orlice J obce, Z od luk Lhotiska
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'28.69"N, 16°12'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 61b. Týnišťský 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: 10142420

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Synkov: lesní lemy cesty JV od železniční zastávky

nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'28.69"N, 16°12'23.59"E, ± 2500m

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: 10142415

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Lipová stráž nad údolím Divoké Orlice JV Kostelce n. Orl.

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'41.34"N, 16°13'7.43"E

nadmořská výška: 346 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: s. d.

pramen: Mikyška 1972 fide Voškerušová H. (1992): Lipová stráž u Kostelce nad Orlicí. – *Orchis, Dobré*, 11/2: 1–8.

projekt: Květena VČ

poznámka: Na hranicích fytochorionů 60 a 61b

ID: 14281858

5863d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Záměl: dubohabřina ve VJV části rezervace Zámělský borek 0,3 km SZ od obce. 310 m n. m.

nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'9.00"N, 16°17'16.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1990-03-17

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 90/32

ID: 14135749

5864a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: 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: 8242589

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: dna a lesy na svazích údolí říček Zdobnice a Řička v širším okolí jejich soutoku mezi obcemi Pěčín, Nebeská Rybná a Bělá (navrhovaná rezervace Soutok)

nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'19.11"N, 16°24'20.51"E, ± 1700m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1992

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. (1993): Zpráva z floristické inventarizace navrhované přírodní rezervace Soutok. – *Orchis, Dobré*, 12/2: 1–7.

projekt: Květena VČ

ID: 14197916

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: oblast budoucí vodní nádrže "Pěčín"

nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'0.37"N, 16°24'30.94"E, ± 1700m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Kučera J. (1983): Přehled dosud zjištěných rostlin v zátopovém území vodní nádrže „Pěčín“. – *Orchis*, Dobré, 1983/listopad: 1–6.

projekt: Květena VČ

poznámka: lokalita zasahuje do kvadrantů 5864a a 5864b

ID: 14275592

5864b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Pěčín: křoviny při okraji rybníčku S od trati ca 1,1 km SV od železniční zastávky v obci

nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'28.71"N, 16°27'23.59"E, ± 2500m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-07

nálezce: 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: 10142406

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Rokytnice v Orlických horách: niva a malá vodní nádrž v údolí potoka Hvězdna, ca 1,3 km JV od železniční stanice

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'28.71"N, 16°27'23.59"E, ± 2500m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-07

nálezce: 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: 10142407

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 13. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdna - Hvězdna, skalní výchozy v lese nad olšinou na

Hvězdné mezi rybníčkem a pravostr.přítokem od Panského Pole, průzkum konán v letech 2001-2002 /SV od Rokytnice v Orl.horách,

pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'11.00"N, 16°29'20.00"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, Hvězdna a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - *Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud.* 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9789294

5864c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Rybná nad Zdobnicí: lesní cesta a její bezprostřední okolí 300–350 m SV od železniční zastávky

nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'45.60"N, 16°20'47.80"E, ± 25m

nadmořská výška: 363-368 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2021-04-24

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14063456

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Rybná nad Zdobnicí: starý náplav tvořící ostrov, přerostlý lužním lesem, 280–310 m SV od železniční zastávky

nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'46.60"N, 16°20'46.50"E, ± 15m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2021-04-24

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14063464

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Slatina n/Zd., okr. Žamberk. Obecní les, záp. od stát. rezervace v lesn. stráni se sev. svahem.

nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'7.44"N, 16°21'43.63"E, ± 500m

nadmořská výška: 389 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1956-04-28

nálezce: A. Hynková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571601

5864d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Okr. Ústí nad Orlicí: Helvíkovice: listnatý lesík na svahu s opukovými skalkami pod cestou 820–920 m SSZ od mostu přes Divokou Orlici. 410–414 m n. m.

nejbližší obec: Helvíkovice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'4.80"N, 16°26'25.85"E, ± 50m

nadmořská výška: 410-414 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2021-08-19

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14102531

5865a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bartošovice, EL Bartošovické slatiny

nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'27.93"N, 16°32'31.74"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1981-06-04

nálezce: Helena Nováková; Helena Faltysová

pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1981.

projekt: NDOP

ID: 7256851

5865c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 57a. Klášterec nad Orlicí: údolí Divoké Orlice na S okraji obce od nejhořejšího mostu k ústí potoka tekoucího od samoty "V potocích", báze JV svahu (okraj kult.smrčiny)

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

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: 9104457

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 71. Klášterec nad Orlicí: listnatý les na V svahu nad přítokovou částí pastinské nádrže ca 700-100 m JJV kostela

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 470-500 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: 9104845

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 67b. Klášterec nad Orlicí: údolí k osadě Zbudov: druhotná smrčina ve spodní části téhož svahu pod silnicí nad potokem

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 470-480 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: 9104762

5865d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 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

souřadnice: 50°7'28.71"N, 16°37'23.60"E, ± 2500m

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: 9105269

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Vorlička, LHC Žamberk I.-Mladkov

souřadnice: 50°6'22.00"N, 16°35'8.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1960-09-01

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 669528

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Vorlička, LHC Žamberk I.-Mladkov

souřadnice: 50°6'48.00"N, 16°35'24.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1960-09-01

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 669559

5866b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Morava: pravý břeh Moravy severně čp. 114, jihozápadně od lomu
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'33.03"N, 16°48'56.85"E, ± 9m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2021-05-16
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14113287

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /82/ Les na balvanité suti na P břehu Hlubokého potoka: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'31.00"N, 16°48'48.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: 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: 8405590

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: Prausová; Baťová; 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: 8405516

5866d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Morava: hajní porosty podél Moravy
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'31.23"N, 16°48'1.21"E, ± 900m
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2021-05-16
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14113382

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Morava: remíz na levém břehu Moravy nad ústím Mlýnky v Moravu
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'20.32"N, 16°48'1.87"E, ± 9m
nadmořská výška: 611 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2022-04-30
náleze: David Hlisnikovský; Martin Mokrejš
pramen: Hlisnikovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14167974

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dolní Morava: remíz na levém břehu Moravy nad soutokem s Mlýnským potokem, západně exponovaný svah s pramenisky nad mlýnským náhonem

nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'23.42"N, 16°48'3.13"E, ± 9m

nadmořská výška: 619 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2022-04-30

nálezce: David Hlisenikovský; Martin Mokrejš

pramen: Hlisenikovský D. (2022) Terénní zápisky 2022

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14168013

5867a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 407. Králický Sněžník: Horní Morava: les u cesty na L břehu Moravy, Z lomu na krystalickém vápenci

nejbližší obec: Horní Morava, okres Šumperk

souřadnice: 50°10'28.73"N, 16°52'23.60"E, ± 2500m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1970-07-05

nálezce: J. Tušla; 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: 9041490

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 421. Králický Sněžník: Horní Morava: údolí Moravy mezi obcí a boudou Vilemínkou

nejbližší obec: Horní Morava, okres Šumperk

souřadnice: 50°10'28.73"N, 16°52'23.60"E, ± 2500m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1970-07-05

nálezce: J. Tušla; 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: 9041907

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dolní Morava - Tvarožné díry - hlavní cesta na pravém břehu Moravy, mezi Vilemínkou a ústím pravého přítoku od vodopádu Pod Strašidly

nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°11'4.76"N, 16°50'28.16"E, ± 350m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1993-07-22

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: FAS 28/3

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13666773

5867b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk

souřadnice: 50°10'28.73"N, 16°57'23.60"E, ± 2500m

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: 8788537

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: údolí Bystřiny od ohybu silnice na Malé Vrbno na sedlo k Růžové boudě

nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk

souřadnice: 50°10'28.73"N, 16°57'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 560-850 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

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: 8788540

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: okraj lesa u samoty při cestě od Vrbenského potoka 0,6 km Z od osady

nejbližší obec: Kronfelzov, okres Šumperk

souřadnice: 50°10'28.73"N, 16°57'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 620-640 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-07

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: 8786754

5867c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: Z. Bednář

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 70936

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LZ Hanušovice, Hanušovice III, Stříbrnice, 46 a

souřadnice: 50°8'47.00"N, 16°52'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 910 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1959-06-24

nálezce: Z. Bednář

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 70968

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LZ Hanušovice, Hanušovice III, Vojtíškov, 37 d

souřadnice: 50°7'54.00"N, 16°52'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 960 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1959-09-22

nálezce: Z. Bednář

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 72302

5867d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Chrastice, aluvium řeky Krupé u soutoku s Prudkým potokem
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'10.92"N, 16°56'25.27"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2021-04-30
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14097271

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Chrastice, aluvium řeky Krupé jižně od žel. zast. Chrastice
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'10.94"N, 16°57'12.54"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2021-04-30
náleze: Vojtěch Taraška
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14097289

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: les 0,3 km SV od odbočky do Chrastic
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.73"N, 16°57'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
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: 8788538

5868a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Branná (distr. Šumperk): Horní lom u Branné, kóta 758,4 m přibližně na půli vzdálenosti mezi Brannou a Ostružnou
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'7.10"N, 17°1'30.10"E, ± 90m
nadmořská výška: 737 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2016-05-07
náleze: Jana Tkáčiková; Radim Hédli; Magda Zmrhalová
pramen: Hédli R., Tkáčiková J. & Zmrhalová M. (2017): Floristická exkurze po vápencových ostrůvcích mezi Ostružnou a Brannou. - Zprávy Moravskoslezské pobočky ČBS 6: 15–19
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725379

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velké Vrbno: stará javorová alej (nejnižší) nad soutokem ramen Vrbenského potoka
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'49.59"N, 16°59'53.67"E, ± 9m
nadmořská výška: 758 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2021-05-16
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14113478

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hrubý Jeseník: v hluboce zaříznu- tém údolí na P břehu Branné cca 650 m, asi 1 km SV od obce Branné (Kolštýna)

nejbližší obec: Branná, okres Šumperk

souřadnice: 50°10'28.74"N, 17°2'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1954-04-05

pramen: Šmarda J. (1954): Pozoruhodná lokalita *Carex pediformis* C. A. MEY. na Moravě. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 411-0.

projekt: FLDOK

ID: 8716818

5868b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hr. Jeseník, asi 700 m V od vrcholu Šumárníku, v obl. rozcestí 2 dolejších cest, u betonového bloku

souřadnice: 50°11'22.80"N, 17°8'9.80"E, ± 500m

nadmořská výška: 810 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1999-08-12

nálezce: R. Hédl

projekt: ČNFD

ID: 2708185

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hr. Jeseník, V sv. Šumárníku (1073m), asi 1 km V od vrcholu, 50 m za chatou.

souřadnice: 50°11'31.50"N, 17°8'30.60"E, ± 500m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1999-08-12

nálezce: R. Hédl

projekt: ČNFD

ID: 2708293

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: navrh. PR Šumárník, CHKO Jeseníky, vrchol bočního hřebene směř. od Šeráku k VSV k Adolfovicím

souřadnice: 50°11'20.00"N, 17°7'43.00"E

nadmořská výška: 1070 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1990-08-07

nálezce: L. Bureš

pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1990): Navrhovaná státní přírodní rezervace Šumárník. Geobotanická studie. - Ms. [Inventariz.

průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2270619

5868c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: V exp. svahy nad silnicí J od obce podél potoka Branná k myslivně Františkov

nejbližší obec: Branná, okres Šumperk

souřadnice: 50°7'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 550-570 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-03

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: 8783574

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: údolí potoka v lesní části
nejbližší obec: Přemyslov, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600-750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
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: 8787290

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, pravý břeh v údolí Branné, JZ od obce Branná
souřadnice: 50°8'42.00"N, 17°0'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-05
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1973): Die Schluchtwälder des Gebirges Hrubý Jeseník (Hohes Gesenke). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 341-366.
projekt: ČNFD
ID: 2667894

5868d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 34. Hrubý Jeseník: u Kout nad Desnou
nejbližší obec: Kouty n. Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.74"N, 17°7'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1941-08-30
náleze: F. K. Hartmann
pramen: Hédl R. (1997): Někteří rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317921

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotlina Bělé)
souřadnice: 50°7'50.00"N, 17°9'35.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-08-10
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2721186

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotlina Bělé)
souřadnice: 50°7'50.00"N, 17°9'35.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-08-11
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2721427

5869a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Šumného potoka, v ohybu 2. serpentiny cesty do sedla Orlíka, SZ kóty 635 m
souřadnice: 50°11'37.00"N, 17°14'1.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2660515

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Šumného potoka, v ohybu 2. serpentiny cesty do sedla Orlíka, SZ kóty 635 m
souřadnice: 50°11'37.00"N, 17°14'1.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2660794

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, Domašov, údolí Zaječského potoka, úpatí JZ svahu Lysého vrchu (1128 m)
souřadnice: 50°9'30.00"N, 17°12'30.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1993-07-01
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2648461

5869b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Děřichov: Orlík (1204 m), pramenná kotlina Černé Opavy
nejbližší obec: Děřichov, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'1.59"N, 17°17'19.25"E, ± 90m
nadmořská výška: 985 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2022-09-24
náleze: Radim Hédli
pramen: Hédli R. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: 1 m2
ID: 14510040

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /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: 8343834

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrubý Jeseník, Vrbno, jižní svah Medvědice
souřadnice: 50°9'25.00"N, 17°18'44.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-07-30
nálezc: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 1895814

5869c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník. Údolí Bělé. V podrostu bučiny na pravém břehu Bělé proti rekreačnímu objektu Masarykovy univerzity v Bělé. S. m. ca 750 m
nejbližší obec: Bělá, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'5.00"N, 17°12'60.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-05-23
nálezc: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089492

5869d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vidly: Údolní Střední Opavy nad Vidly (Pradědská cesta), úsek od Videl po křižovatku se Silonovou cestou
nejbližší obec: Vidly, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'12.73"N, 17°15'30.68"E, ± 900m
nadmořská výška: 833 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2022-10-15
nálezc: Radim Hédl; Markéta Chudomelová
pramen: Hédl R. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14510169

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Jelení bučina, k.ú. Ludvíkov, Hrubý Jeseník
souřadnice: 50°6'41.00"N, 17°17'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991
nálezc: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): SPR Jelení bučina: geobotanické zhodnocení. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269620

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Jelení bučina, k.ú. Ludvíkov, Hrubý Jeseník
souřadnice: 50°6'41.00"N, 17°17'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991
nálezc: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): SPR Jelení bučina: geobotanické zhodnocení. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269570

5870a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 485. Spálené: lesy v závěru údolí potoka JZ až Z od vrchu Špičák (763 m) asi 3 km ZSZ obce
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'6.00"N, 17°24'1.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475760

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 497. Vrbno pod Pradědem: Z úbočí Jeleního vrchu (874 m) od vrcholu až k okraji lesa nad silnicí
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'31.00"N, 17°22'50.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezce: Jiří Sádlo
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: 9476154

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
nálezce: 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: 2146530

5870b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 14b. Krnov: u myslivny Nová Komora
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'28.76"N, 17°27'23.61"E, ± 2500m
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: 9284011

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 14a. Krnov: prostor kóty 709 SV obce Komora
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'28.76"N, 17°27'23.61"E, ± 2500m
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: 9283996

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 11. Krnov: Z kóty 809 JV obce Heřmanovice

nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°10'28.76"N, 17°27'23.61"E, ± 2500m

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: 9283940

5870c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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: 7928925

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: skály v údolí Skalního potoka (též Bublavý potok) u Vrbna

nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°7'28.75"N, 17°22'23.61"E, ± 2500m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: s. d.

pramen: Krkavec F. & Opravil E. (1960): Dnešní stav lokality tisu (*Taxus baccata*) u Vrbna. - Přírod. Čas. Slez. 21: 392-0.

projekt: FLDOK

ID: 8711562

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 1. Krnov: prostor kóty 775 JZ obce Ludvíkov

nejbližší obec: Ludvíkov, okres Bruntál

souřadnice: 50°7'28.75"N, 17°22'23.61"E, ± 2500m

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: 9283766

5870d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 182. Vrbno pod Pradědem: údolí Kamenného (=Adamovského) potoka až k jeho závěru pod vrcholem Ostrého (816 m)

nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°7'16.00"N, 17°26'35.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9464808

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 181. Vrbno pod Pradědem: bučiny a okraje lesa při modré turistické značce na JZ svazích vrchu Ostrý (816 m)

nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°25'42.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9464880

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 925247

5871a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 24. Krnov: les mezi obcemi Nová Ves a Hynčice

nejbližší obec: Nová Ves, okres Bruntál

souřadnice: 50°10'28.76"N, 17°32'23.61"E, ± 2500m

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: 9284125

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 825

souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°33'17.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1977-07-28

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Možná neúplná reivze - chybí mechorosty

ID: 923682

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: t0279_151308_429_L4

nejbližší obec: Hejnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°9'45.47"N, 17°30'10.22"E, ± 86m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2004-09

nálezce: Martin Kočí

pramen: Martin Kočí. t0279: t0279. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4056373

5871b

lokality: Osoblažsko: Piskořov: okolí potoka Hrozová
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'26.47"N, 17°38'8.55"E, ± 250m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009-04-11
náleze: Zuzana Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14575865

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Rudoltice, 784Ba4, Obec
souřadnice: 50°11'29.00"N, 17°36'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1959-08-26
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 924252

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: t0133_151305_16_L3.1
nejbližší obec: Bučávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'48.77"N, 17°36'30.53"E, ± 193m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0133: t0133. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.05.2002 - 07.06.2003
ID: 4054220

5871c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Burkvíz: cesta na západě obce Burkvíz k ruinám hradiska
nejbližší obec: Burkvíz, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'16.92"N, 17°32'56.66"E, ± 9m
nadmořská výška: 611 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2022-05-07
náleze: David Hlisenkovský; Kateřina Látalová; Agata Krausová; Alex Honc
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14167896

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 166. Město Albrechtice: osada Burkvíz - lesy JV osady
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'14.00"N, 17°33'47.00"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: 9464228

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 167. Město Albrechtice: osada Burkvíz - vrchol kopce se zříceninou hradu Burkvíz

nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál

souřadnice: 50°8'2.00"N, 17°34'24.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9464242

5871d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Cvilín, 852Da14a/4c, Uh

souřadnice: 50°6'54.00"N, 17°37'42.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1958-09-26

nálezce: J. Tognier

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Není zapsán druh pod zkratkou "LAL".

ID: 922303

5941b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kynšperk n. Ohří - Zlatá: okolí silnice na Kynžvart, ca 4 km od Zlaté; okolí silnice ca 6 km od Zlaté

souřadnice: 50°4'28.49"N, 12°37'23.54"E, ± 2500m

datum: 1987-06-17

nálezce: Jan Kirschner; Jana Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8662178

5941d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: (snímek 5) SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvartu, střední část

nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb

souřadnice: 50°0'7.00"N, 12°39'20.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 1991-06-17

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.

projekt: FLDOK

ID: 9409432

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lázně Kynžvart, PR Holina, střední část PR

souřadnice: 50°0'5.00"N, 12°39'22.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1991-06-17

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica, Plzeň, 1: 9-15.

projekt: ČNFD

ID: 2375294

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Teplá, Mariánské Lázně, 10E5
souřadnice: 50°0'1.00"N, 12°39'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-10-29
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 599120

5942b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 80. Louka: soutěska u vodopádu V obce nad L břehem řeky Teplé
nejbližší obec: Louka, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 2500m
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: 9042915

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 83. Louka: údolí Teplé nad L břehem V-SV obce
nejbližší obec: Louka, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 2500m
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: 9043507

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 815. Bečov n. Teplou: údolí Teplé silnicí J od města až k místu 1 km V od obce Louka
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
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: 9201818

5942c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Marián. Lázně, M.Lázně, 37A
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°41'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1959-07-31
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 598956

5942d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 373. Louka: u silnice na P břehu Teplé, 1,4 km V od obce
nejbližší obec: Louka, okres Cheb
souřadnice: 50°1'28.50"N, 12°47'23.55"E, ± 2500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191174

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 9398407

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: Anna Bucharová; Přemysl Tájek; Jiří Brabec
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6869120

5943a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bečov nad Teplou_770078
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'39.64"N, 12°50'8.56"E, ± 46m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5118143

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tisová u Otročína_770203
nejbližší obec: Tisová u Otročína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'9.94"N, 12°50'10.86"E, ± 72m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5119062

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bečov nad Teplou_770248
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'18.00"N, 12°50'14.28"E, ± 55m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5119467

5943b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Odolenovice
souřadnice: 50°5'23.75"N, 12°54'59.61"E, ± 57m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2014-07-14
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12615205

5943d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 276. Bezděkov: Branišovský vrch, skalky 500 m Z za sedlem
nejbližší obec: Bezděkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'28.51"N, 12°57'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188942

5944a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Žlutice, Smilov 606C
souřadnice: 50°4'25.00"N, 13°3'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-09-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 591185

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Žlutice, Smilov 603A
souřadnice: 50°4'30.00"N, 13°3'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1965-09-07
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 591324

5944b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 740. Žlutice: stráně na J a JZ svahu vrchu Nevděk až po polní cestu Hradský Dvůr - Semteš
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'28.52"N, 13°7'23.55"E, ± 2500m
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199011

5944c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 277. Třebouň: sedlo mezi Třebouňským a Branišovským vrchem
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'28.51"N, 13°2'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188963

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Políkno u Toužimi_3530054
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'49.70"N, 13°1'33.42"E, ± 38m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-11
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468730

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Políkno u Toužimi_3530054
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'49.70"N, 13°1'33.42"E, ± 38m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-11
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468740

5945a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Záhořice: listnatý les ve svahu asi 325 m JV od vrcholu Vladaře (kóta 693 m)
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'39.68"N, 13°13'6.35"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2017-04-30
nálezc: Jan Košnar; Jitka Laburdová
herbář: herb. Jan Košnar
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13318254

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vladořice: les na vrchu Vladař (kóta 693) severně od osady
nejbližší obec: Vladořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'50.00"N, 13°12'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2018-06-02
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768719

5945b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 17. Rabštejn nad Střelou: svahy a údolí kolem bývalého Nučického mlýna
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'16.83"N, 13°17'10.68"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-08
náleze: Karel Prach
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14078419

5945c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 25. Manětín: les na východním úbočí Chlumské hory (651 m) 0,9 km S až 1,2 km SSV od kostela sv. Jana Křtitele na náměstí
nejbližší obec: Manětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'1.50"N, 13°13'58.50"E, ± 141m
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-11
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14075260

5945d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rabštejn nad Střelou, Kotaneč, nad pravým břehem Střely 1,4 km SV od vsi
souřadnice: 50°1'34.00"N, 13°17'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634543

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: SPR Střela, 1,2 km S Hamru
souřadnice: 50°2'28.00"N, 13°17'50.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1984-07-04
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hauznerová I., Janský B., Kočandrlová E., Kraft J., Nesva (1984): Státní přírodní rezervace Střela. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217145

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: SPR Střela, 800 m SV Hamru
souřadnice: 50°2'7.00"N, 13°18'13.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1984-07-03
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hauznerová I., Janský B., Kočandrlová E., Kraft J., Nesva (1984): Státní přírodní rezervace Střela. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217102

5946a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Okr. Plzeň-sever: Tis u Blatna: bučina v remízku 280 m S od obce. 609 m n. m.
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'19.00"N, 13°20'43.30"E
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2020-07-01
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13963269

5946b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Petrohrad, Jesenice, 236 E 2, Bažantnice Terežka
souřadnice: 50°5'42.00"N, 13°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-09-07
nálezcce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 621713

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Petrohrad, Jesenice, 236 E 10, Bažantnice Terežka
souřadnice: 50°5'42.00"N, 13°26'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-09-07
nálezcce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 621741

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jesenice u Rakovníka_8600376
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'40.99"N, 13°26'59.93"E, ± 45m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-07-03
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884597

5946c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: k0204_123107_3_L3.1
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'20.23"N, 13°23'48.77"E, ± 60m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694443

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0204_123107_3_L3.1
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'20.23"N, 13°23'48.77"E, ± 60m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694439

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0222_123102_31_L4
nejbližší obec: Přehořov u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'47.35"N, 13°23'20.08"E, ± 139m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
nálezce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3691605

5947a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 270 A 2y, Klečetná
souřadnice: 50°5'6.00"N, 13°33'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1967-06-19
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620580

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0171_121323_122_L4
nejbližší obec: Drahouš, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'4.66"N, 13°30'19.94"E, ± 51m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3655869

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: u0171_121323_123_L5.1
nejbližší obec: Drahouš, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'2.86"N, 13°30'21.85"E, ± 61m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3655873

5947b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Václavy (Rakovník), ca 0,8 km Z od obce
souřadnice: 50°3'45.00"N, 13°35'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2006-09-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640049

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Petrohrad, Hubert, 378 B 12, Jedlina u Vádovic
souřadnice: 50°3'52.00"N, 13°35'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1967-10-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622389

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: u0171_121325_24_L3.1
nejbližší obec: Křekovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'2.38"N, 13°36'16.34"E, ± 81m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3656851

5947d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0339kv_123110_63_S1.3
nejbližší obec: Milíčov, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'21.28"N, 13°38'3.91"E, ± 13m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0339kv: a0339kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3697318

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0339kv_123110_301_L3.1
nejbližší obec: Krakovec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'15.80"N, 13°39'10.66"E, ± 104m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0339kv: a0339kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3697608

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0339kv_123110_303_L3.1
nejbližší obec: Krakovec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'12.67"N, 13°39'9.97"E, ± 109m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0339kv: a0339kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3697612

5948b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 16. Lašovice: okolí železniční stanice a intravilán obce
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'28.56"N, 13°47'23.56"E, ± 2500m
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: 8939281

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 17. Lašovice: údolí Rakovnického potoka asi 0,5 km V od železniční stanice
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'28.56"N, 13°47'23.56"E, ± 2500m
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: 8939340

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°2'60.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-20
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056673

5948d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /31/ Křivoklátsko: údolí potoka J od Písařova vrchu, u obce Týřovice, VSV exp.
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'28.55"N, 13°47'23.57"E, ± 2500m
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: 8951611

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /32/ Křivoklátsko: údolí potoka JZ od Čertovy skály, asi 0,3 km od ústí, u obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'28.55"N, 13°47'23.57"E, ± 2500m
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: 8951653

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8952078

5949a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mezi hájovnou Klíčavou a ústím Kovářova luhu, také na dolní části Lánského luhu, a přilehlé postran.přítoky
nejbližší obec: Klíčava, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'28.56"N, 13°52'23.56"E, ± 2500m
nadmořská výška: 250–450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947
pramen: Svrček M. (1953): Mykoflora údolí potoka Klíčavy na Křivoklátsku. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 122: 204-215.
projekt: FLDOK
ID: 8764003

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Křivoklátsko: Svatá Alž X: 3421100 Y: 5551065
souřadnice: 50°4'57.00"N, 13°53'52.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-07-21
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1995): PR Svatá Alžběta. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1715236

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1995): PR Svatá Alžběta. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1715206

5949b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rakovnícko: Zbečno: levostranná pobočka Čerova luhu S kóty 482
nejbližší obec: Zbečno, okres Kladno
souřadnice: 50°4'28.57"N, 13°57'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968
nálezc: Vojen Ložek
pramen: Houfek J. (1980): Krátká floristická sdělení z území Československa a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 156-0.
projekt: FLDOK
ID: 9168581

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°3'23.00"N, 13°55'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-09
nálezc: P. Petřík
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: 1063594

původní jméno: *Mercurialis perennis*

souřadnice: 50°4'34.00"N, 13°58'12.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 458 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-08-20

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: 1061689

5949c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /Sním.4./lok.5. Křivoklátsko: údolí Berounky J Křivoklátsku, na úpatí svahu v habrových porostech, lok. dnes dosti narušena železnici z které se šíří ruderal.druhy. exp.SSZ, letní aspekt

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°53'19.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-24

pramen: Mladý F. & Kolbek J. (1976): Chorologicko-fytocenologické otázky historie výskytu *Isopyrum thalictroides* na Křivoklátsku. - Preslia 48: 143-155.

projekt: FLDOK

ID: 8053971

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /Sním.3./lok.5. Křivoklátsko: údolí Berounky J Křivoklátsku, na úpatí svahu v habrových porostech, lok. dnes dosti narušena železnici z které se šíří ruderal.druhy. exp.SSZ, jarní aspekt

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°53'19.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-03-31

pramen: Mladý F. & Kolbek J. (1976): Chorologicko-fytocenologické otázky historie výskytu *Isopyrum thalictroides* na Křivoklátsku. - Preslia 48: 143-155.

projekt: FLDOK

ID: 8053955

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /Sním.2./lok.4. Křivoklátsko: údolí Berounky J Křivoklátsku, v těsné blízkosti malého lesního porostu, blízkosti potoka, u kterého přechází úzká niva do svahu se vzrostlou bučinou, lok. je od J stíněná svahem, exp.SSZ, letní aspekt

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°0'54.00"N, 13°52'60.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-24

pramen: Mladý F. & Kolbek J. (1976): Chorologicko-fytocenologické otázky historie výskytu *Isopyrum thalictroides* na Křivoklátsku. - Preslia 48: 143-155.

projekt: FLDOK

ID: 8053931

5949d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Okr. Beroun: Nižbor: lesní údolí potoka Vůznice 370–430 m JZ od Janova vrchu (387 m), 1,15 km SSZ od železniční stanice. 249–254 m n. m.

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

souřadnice: 50°0'47.30"N, 13°59'32.90"E, ± 30m

nadmořská výška: 249-254 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2021-05-15

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14088418

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Okr. Kladno: Běleč: listnatý les s bohatým bylinným podrostem podél potoka Vůznice 2 m J(-JJZ) od obce, SV pod zříceninou

hradu Jenčov. 335–338 m n. m.

nejbližší obec: Běleč, okres Kladno

souřadnice: 50°2'12.00"N, 13°59'13.20"E, ± 30m

nadmořská výška: 335-338 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2021-05-15

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14088444

5950a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Křivoklátsko, ca 1,5 km Z obce M. Kyšice.

souřadnice: 50°3'45.00"N, 14°2'40.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991

nálezce: 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: 1547534

původní jméno: *Mercurialis perennis*

souřadnice: 50°3'35.00"N, 14°4'2.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987-10-01

nálezce: Jiří Sádlo

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

projekt: ČNFD

ID: 1056374

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 1 km Z obce Poteply JZ od Unhoště

souřadnice: 50°3'50.00"N, 14°3'44.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1965-07-28

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.

projekt: ČNFD

ID: 1875152

5950b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

souřadnice: 50°4'28.58"N, 14°7'23.56"E, ± 2500m

datum: s. d.

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8573287

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nižbor, Ptice, 33 F6, Rymářský vrch
souřadnice: 50°3'32.00"N, 14°7'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-09-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 336229

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nižbor, Ptice, 33 F6, Rymářský vrch
souřadnice: 50°3'32.00"N, 14°7'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-07-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 336196

5950c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Okr. Beroun: Stradonice: okraj listnatého lesa podél cesty na levém břehu Žlubineckého potoka S od viaduktu 590–690 m
SSZ–S od kaple sv. Liboria ve vsi. 230–236 m n. m.
nejbližší obec: Stradonice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'0.10"N, 14°1'4.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 230-236 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2021-05-15
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14088501

5950d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°1'28.57"N, 14°7'23.57"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8573984

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nižbor, Ptice, 9 C1, Za kovárnou
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°7'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-06-22
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 336425

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nižbor, Ptice, 9 C6
souřadnice: 50°2'16.00"N, 14°7'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-06-22
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 336501

5951b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Veleslavín, nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 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: 9578590

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tabulka 1b/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín, nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949
náleze: Deyl
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: 9579061

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tabulka 1a/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín, nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1870
náleze: Čelakovský
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: 9578794

5951c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 28 E6
souřadnice: 50°0'47.00"N, 14°9'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-05-31
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 353714

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0499_124103_411_L3.1
nejbližší obec: Chrustenice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'42.55"N, 14°9'54.43"E, ± 97m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3742518

5951d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Praha-Zadní Kopanina: PR Radotínské údolí, dubohabřina na horních hranách svahu nad pravým břehem Mlýnského potoka, cca 530 m SV od Taslarova Mlýna
souřadnice: 50°0'3.00"N, 14°18'48.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2021-10-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110216

5952a

lokalita: Praha-Malá Strana: PP Petřín, lesní porost u cesty cca 50 m SSV od kostela sv. Vavřince
souřadnice: 50°5'0.60"N, 14°23'47.60"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2021-04-10
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057141

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: In monte Petřín ad Pragam
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.56"N, 14°23'43.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: J. Benesch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571580

5952c

lokalita: Praha-Malá Chuchle, v ohybu lesní cesty ve svahu cca 290 m VJV od kaple Panny Marie
souřadnice: 50°1'27.20"N, 14°23'27.60"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2020-04-01
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13914812

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Háj sv.-Prokopský.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.97"N, 14°22'30.21"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-05-17
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059915

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Praha-Jinonice: PR Prokopské údolí, Dalejský háj, pata svahu v bezvodé proláclině asi 310 m SSZ od křižovatky Lohanského–Gabinova
souřadnice: 50°2'24.13"N, 14°22'29.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2022-04-07
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14147520

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Gebüsche bei Prag.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'32.53"N, 14°22'20.38"E, ± 2500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikát: Tausch, Herb. Fl. Bohem., no. 1350
ID: 14571657

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: V. Gebüsch. u. St. Procop.
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'32.53"N, 14°22'20.38"E, ± 2500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikát: Tausch, Herb. Fl. Bohem., no. 1350
ID: 14571658

5952d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /54/ Praha-východ: Kunratice: lesní údolí
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.59"N, 14°27'23.58"E, ± 2500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1950
náleze: J. Bubník
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.
projekt: FLDOK
ID: 9292338

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0430_124203_101_L3.1
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'22.33"N, 14°28'31.87"E, ± 206m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3759113

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0430_124203_104_L2.2B
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'19.96"N, 14°28'22.04"E, ± 141m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3759132

5953d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les obora nedaleko Uhříněvsi
souřadnice: 50°2'10.00"N, 14°35'58.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1966-06-20
nálezc: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1967): Fytocenologický příspěvek o lese "Obora" nedaleko Uhříněvsi. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 2: 232-238.
projekt: ČNFD
ID: 2035239

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Obora v Uhříněvsi
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'11.06"N, 14°35'59.94"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6834447

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Obora v Uhříněvsi
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'12.99"N, 14°35'58.95"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6834446

5954c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 3834190

5954d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 184. Doubravčice: údolí potoka Šembera pod lesem Dolánka VJV obce
nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'28.61"N, 14°47'23.58"E, ± 2500m
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 Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142412

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 2 km JJZ obce Předhvozdí JZ od Čes. Brodu
souřadnice: 50°0'41.00"N, 14°49'41.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1965-06-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875310

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Doubravčice: JV od svahu v lesním oddělení "Na Zámkách"
nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín
souřadnice: 50°0'58.20"N, 14°48'27.40"E, ± 500m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1974-08-31
pramen: Jaroš V. (1974): Botanická exkurze na Českokobrodsko – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 11: 3–5.
projekt: Florlit
ID: 13897583

5955c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Černokostelecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009934

5956a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LČR LS Nymburk, Kluk, 813 A11, Radim
souřadnice: 50°4'16.00"N, 15°0'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-09-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380875

5956b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5956_9. Pňov, Z část Pňovského luhu na levém břehu Labe 2 km JJV až 2 km SSV od vsi (lužní les, louky, tůně, včetně pískovny u Předhradí)
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°5'3.33"N, 15°9'29.47"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: nálezy z let 1997–2002
ID: 13939361

5957a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5957_29. Pňov, Z část Pňovského luhu 1,5 km JV až 1,3 km VSV od vsi
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°5'6.80"N, 15°10'1.45"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13939363

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 7915402

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 61. Veltruby: lužní les 700-900 m ZSZ od Z okraje obce
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'28.63"N, 15°12'23.58"E, ± 2500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 9139037

5957d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5957_18. Konárovice, bažinaté lesy 1,5 km V až SV od vsi
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'38.81"N, 15°18'15.08"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13939362

5958b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 6. Újezd: lesík J od Újezda, při L straně silnice do Komárova
nejbližší obec: Újezd, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.65"N, 15°27'23.58"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Fiedler J. (1974): Příspěvek k floristicko-fytoocenologickému průzkumu lesů mezi Chluncem nad Cidlinou a Bohdančem. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 39-52.
projekt: FLDOK
ID: 9247828

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 9779297

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Labské Chrčice: hájový komplex SV obce
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'25.00"N, 15°25'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677859

5958c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0075_134101_235_L3.1
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'18.31"N, 15°20'4.96"E, ± 101m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3864311

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lžovice; V E3 chybí habr nebo lípa, dm *Acer campestre*, *Acer pseudoplatanus*, *Fraxinus excelsior*, *Betula pendula*. Je to mladší porost, možná, že vhodných zásazích by to mohl být časem pěkný porost. E2 - *Ligustrum vulgare* (výsadba nebo zplanělé ?). V roztroušeně*
souřadnice: 50°2'17.78"N, 15°20'5.38"E, ± 92m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12884018

5959a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Semín: u osady Semínská vrata SZ obce
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'18.00"N, 15°30'9.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677443

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Strašov: lesy J obce
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'42.00"N, 15°31'14.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.
projekt: FLDOK
ID: 9677857

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: JV od Housírku, LHC Přelouč, Strašov
souřadnice: 50°4'10.00"N, 15°31'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-05-02
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 693743

5959b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Skořepka u Bohdanče [Lázně Bohdaneč]
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.66"N, 15°37'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
ID: 14486656

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Břehy, rybník Černý Nadymač v lese SV obce
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'32.03"N, 15°34'58.58"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-15
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003372

5959d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Opočinec [Opočinec]
nejbližší obec: Opočinec, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.65"N, 15°37'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5959d a 5960c
ID: 14486662

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: PP Meandry Struhy
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.89"N, 15°37'58.12"E, ± 1679m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z BIP Meandry Struhy. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6667366

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Valy nad Labem
souřadnice: 50°1'18.12"N, 15°37'40.43"E, ± 927m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-05-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2639 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10581299

5960a

původní jméno: bažanka lesní
lokalita: Bohdaneč, listnatá část nevelkého lesíka "Horka" [po levé straně silnice do Pardubic]
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.66"N, 15°42'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Václav Vodák
pramen: Vodák V. (1899): Botanický rozhled po okolí Bohdanecském. – Vesmír, Praha, 28: 122–123.
projekt: Květena VČ
ID: 14198781

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lázně Bohdaneč, jižní část lázeňského parku
souřadnice: 50°4'21.76"N, 15°41'7.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-04-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11233207

5960d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pardubice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.66"N, 15°47'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Jaroslav Jiljí Jahn
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 5960d a 5960c
ID: 14486651

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nemošická stráň [PP Nemošická stráň, na pravém břehu Chrudimky mezi Nemošicemi a Drozdicemi - městskými částmi na JV Pardubic]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.66"N, 15°47'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
ID: 14486658

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Drozdická stráž [východní pokračování Nemošické strážě nad pravým břehem Chrudimky]
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.66"N, 15°47'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
ID: 14486659

5961b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Severových. Čechy: Chvojnov. planina: Ve smíšeném lese na vrchu Žernov sev.záp. od Holic. Cca 250 m n.m.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'34.22"N, 15°56'21.88"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-04-26
nálezcce: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571598

5962a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Na Hradcích u Holic [les cca 1km J od V okraje Starých Holic, kolem kóty 335m]
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.68"N, 16°2'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
nálezcce: Karel Točl
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
ID: 14486652

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velinský kopec [kóta 326,7m na Z okraji obce Veliny]
nejbližší obec: Veliny, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.68"N, 16°2'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
ID: 14486655

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Poběžovická stráž [buď stráž 0,5km za Poběžovicemi u Holic, po pravé straně silnice vedoucí na Koudelku, nebo se jedná o tzv. Kameneckou stráž - opukovou stráž nad loukou na JZ okraji Poběžovic u Holic]
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.68"N, 16°2'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
pramen: Hadač J. et Hadač E. (1948): Květena Pardubicka. – 232 p., Pardubice.
projekt: Květena VČ
ID: 14486660

5962b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Šachov: háj Kuchyňka, 770 m JJV od středu obce
nejbližší obec: Šachov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'25.81"N, 16°7'14.34"E, ± 10m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2017-05-05
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558897

5962c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Porost "Obora" u Jaroslavi
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.68"N, 16°2'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1950-07-20
náleze: Rudolf Mikyška
pramen: Mikyška R. (1956): Fytosociologická studie lesů terasového území v dolních částech povodí Orlice a Loučné. – Sborník Čs. Akad. Zeměd. Věd, Lesnictví, Praha, 29: 313–370.
projekt: Květena VČ
poznámka: snímek č. 38
ID: 14241784

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Roubenka, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°2'37.00"N, 16°3'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-08-12
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 701855

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Roubenka, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°2'39.00"N, 16°3'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-08-12
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V3, 1V5
ID: 702014

5962d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Jelení, osada Rousínov: les mezi rybníkem Horní Pecák a silnicí do Újezda u Chocně, 1,1–1,2 km V(-VJV) od osady
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'51.59"N, 16°7'57.79"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-07
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: 10142424

5963a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rajec: Rájecký rybník a jeho břehy a přilehlý les, 0,5–0,7 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Rajec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'28.69"N, 16°12'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-06
nálezc: 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: 10142423

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Svídnice: les Smetana 0,6–2,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'28.69"N, 16°12'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 61b. Týnišťský 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: 10142421

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rajec: lesy a paseky 0,8–1,8 km SZ od obce
nejbližší obec: Rajec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'28.69"N, 16°12'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-06
nálezc: 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: 10142422

5963b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Záměl: smíšený les v Čertově dolu 0,6 km V od Zámělského rybníka. 325 m n. m.
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'46.00"N, 16°18'41.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1991-03-23
nálezc: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 91/3
ID: 14135760

5963c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Choceň, osada Hrádníky: svahy nad cestou u Mariánských lázní, rezervace Peliny-Mýtkov
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'28.68"N, 16°12'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2004-07-10
nálezc: Vladimír Faltyš
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: 10142432

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

souřadnice: 50°1'28.68"N, 16°12'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 61b. Týništský 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: 9293646

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 7.5963c, Choceň: bučiny na svazích východní expozice nad tokem Tiché Orlice, Z od města, ca 0,7 km JJV od hradiště Zítkov, ca 290-330 m n. m., V. Samková, 17. 5. 2002.

souřadnice: 50°1'28.68"N, 16°12'23.60"E, ± 2500m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: s. d.

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: 9815356

5963d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Navrhovaná PP Brandýsek: lesní pozemky na P břehu řeky Tichá Orlice (střed.tok) V od města Brandýs nad Orlicí, na příkrém svahu sklonitosti, místy vytvářejí i příkré skaln srázy.

nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'5.00"N, 16°17'47.00"E

nadmořská výška: 300-410 m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 2004

pramen: Rusňák J. (2006): Návrh přírodní památky Brandýsek. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 187-191.

projekt: FLDOK

ID: 8101347

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 96. Perná: úpatí vrchu Zátvor, Z exp.

nejbližší obec: Perná, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'7.13"N, 16°18'47.19"E, ± 100m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 1976-07-11

nálezce: 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: 9172018

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 137. Choceň: lesní rokle 2,3 km SZ až ZSZ nádraží

nejbližší obec: Choceň, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°2'58.69"N, 16°14'53.60"E, ± 5000m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 1976-07-11

nálezce: 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: 9172451

5964a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Litice nad Orlicí: okolí cesty pod lomem S nad obcí
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°22'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: 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: 10142427

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Les na žulové stráni nad pravým břehem Div. Orlice na Z od Litic
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°22'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380-470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1943-07-21
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi)], a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré]
projekt: Květena VČ
ID: 14468145

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Les a levý břeh Div. Orlice mezi žel. mostem u Sopotnice a Liticemi
nejbližší obec: Sopotnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°22'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1940-06-09
náleze: Alois Souček
pramen: Souček A. (s. a.): Materiál ke květeně Kostelecka a Rychnovska. – Ms. [depon. in: Okr. Muz. Orlických hor, Rychnov nad Kněžnou (non vidi)], a knihovna bot. sekce soukromé ekofirmy Natura, Dobré]
projekt: Květena VČ
ID: 14468146

5964b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lanškroun
souřadnice: 50°5'3.00"N, 16°29'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974-10-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D6, 4B9
ID: 684391

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mostiska, Lanškroun
souřadnice: 50°3'46.00"N, 16°27'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-08-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D9, 3D3
ID: 683874

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mostiska, Lanškroun
souřadnice: 50°3'32.00"N, 16°27'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-08-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S8
ID: 683905

5964c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brandýs n.O., celek Libchavy, Brtečnick
souřadnice: 50°1'54.00"N, 16°20'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1966-06-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B2
ID: 111383

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0124_143201_25_L3.1
nejbližší obec: Hejnice u Žamberka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'49.27"N, 16°23'9.92"E, ± 219m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0124: e0124. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3966194

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bezpráví, lesní strž na Z okraji osady
nejbližší obec: Dobrá Voda u Orlického Podhůří, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'59.96"N, 16°20'7.38"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2009-05-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6935391

5964d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žampach, VKP UO 19 Žampach, bučina na hradním kopci
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'28.85"N, 16°25'29.17"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-07-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7041272

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žampach, bučina v okolí zříceniny hradu
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'28.14"N, 16°25'36.11"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1988-05-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6772704

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Letohrad, svah západně od parku
souřadnice: 50°2'3.92"N, 16°29'34.68"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2014-03-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11918010

5965a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nekoř: boční údolí na levém břehu Divoké Orlice 0,6 km JZ od mostu přes řeku v obci
nejbližší obec: Nekoř, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Jan Doua
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10142429

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Poorličí, asi 1.5 km SV od bažantnice u Letohradu
souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°30'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1946-07-08
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: 2681347

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 50°4'28.70"N, 16°32'23.60"E, ± 2500m
datum: 1969-08-11
náleze: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8577060

5965b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Poorličí, údolí nad Těchonínem
souřadnice: 50°5'7.00"N, 16°36'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1966-07-12
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: 2680255

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál
souřadnice: 50°4'28.71"N, 16°37'23.60"E, ± 2500m
datum: 1969-09-14
nálezcce: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552068

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
nálezcce: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552462

5965c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Letohrad, Jablonský les, u potoka, u potoka
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'33.00"N, 16°32'7.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1968-04-13
nálezcce: Marie Illichmannová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571354

5965d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bystřec, Čenkovice, LHC Lanškroun
souřadnice: 50°0'22.00"N, 16°36'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978-06-12
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 685504

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0085_143204_95_L4
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'54.62"N, 16°35'33.90"E, ± 72m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3968176

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0085_143204_86_L4
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'37.99"N, 16°35'32.75"E, ± 155m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3968189

5966a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Poorličí, kopec Bouda ve skupině Suchého vrchu, asi 20 m Z pod vrcholem
souřadnice: 50°4'18.00"N, 16°40'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1966-07-12
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: 2682863

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SV svah Suchého vrchu, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°3'22.00"N, 16°42'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1960-08-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6S1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 669429

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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 terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636855

5966b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0156_142323_10_L4
nejbližší obec: Vysoký Potok, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'6.17"N, 16°49'25.10"E, ± 56m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Ivo Zatloukal. m0156: m0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3950161

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0156_142323_12_L5.1
nejbližší obec: Zlatý Potok, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'51.41"N, 16°48'22.50"E, ± 44m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2003
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Ivo Zatloukal. m0156: m0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3950163

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0156_142323_71_L5.1
nejbližší obec: Zlatý Potok, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'22.40"N, 16°48'57.24"E, ± 93m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Ivo Zatloukal. m0156: m0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3950222

5966d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 0_opravy_144108_428_L5.1
nejbližší obec: Jakubovice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'50.08"N, 16°49'22.08"E, ± 181m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4006074

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní tok Březné
nejbližší obec: Písařov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'24.52"N, 16°48'47.13"E, ± 1616m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1992-09-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Horní část říčky Březné. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7189893

5967a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesní údolí při silnici J–JV od obce
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'28.72"N, 16°52'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 420-550 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: 8790694

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC Ruda, polesí Raškov, 305a1
souřadnice: 50°3'44.00"N, 16°52'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1976-07-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost smýcen.
ID: 77746

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC Ruda, polesí Raškov, 316d1
souřadnice: 50°3'15.00"N, 16°53'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1976-07-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 77890

5967b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les u silnice do obce Hynčice 0,5 km VSV od nádraží
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'28.73"N, 16°57'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400-500 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: 8784282

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: okolí soutoku Moravy a potoka Branná
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'28.73"N, 16°57'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400 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: 8784277

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC Branná, PS Hanušovice 40b
souřadnice: 50°4'45.00"N, 16°56'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1961-10-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: HC Branná, PS Hanušovice.
ID: 91854

5967c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Šumperk: Raškov, hadcový hřeben 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'43.08"N, 16°53'10.66"E, ± 800m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571266

5967d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesík a slatinné louky u J okraje obce
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'28.72"N, 16°57'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600-660 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: 8786390

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Ruda n. Moravou polesí Raškov 707A13
souřadnice: 50°2'36.00"N, 16°55'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 76628

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Ruda n. Moravou polesí Šumperk 807C8x
souřadnice: 50°0'46.00"N, 16°59'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 76668

5968a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: od odbočky ze silnice do Pustých Žibřidovic na kótu Žárovec, trávničky a les
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m
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: 8784533

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les při modře značené cestě mezi vrchem Jelení skok a hájovnou na S okraji obce
nejbližší obec: Bukovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 700-800 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: 8783517

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: loučky a lesy od Pekařovské hory po jižních svazích vrchu Ucháč pod Jelení skok

nejbližší obec: Pekařov, okres Šumperk

souřadnice: 50°4'28.73"N, 17°2'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 650-750 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1981

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: 8787146

5968b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: olšiny při lesní silničce JV za obcí

nejbližší obec: Přemyslov, okres Šumperk

souřadnice: 50°4'28.74"N, 17°7'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 580-620 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1981

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: 8787283

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 44. Hrubý Jeseník: u Loučné nad Desnou

nejbližší obec: Loučná n. Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°4'28.74"N, 17°7'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1944-06-28

nálezce: 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: 9318179

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 42. Hrubý Jeseník: u Loučné nad Desnou

nejbližší obec: Loučná n. Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°4'28.74"N, 17°7'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1944-06-29

nálezce: 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: 9318128

5968c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: HC Šumperk, polesí Velké Losiny, 105b1

souřadnice: 50°2'18.00"N, 17°0'9.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1972-10-24

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 90662

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Šumperk, polesí Velké Losiny, 131i
souřadnice: 50°2'18.00"N, 17°0'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1962-10-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90628

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Loučná I, středisko Sobotín, 127b
souřadnice: 50°1'14.00"N, 17°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1961-08-01
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 85537

5968d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Katastr Vernířovice u Sobotína, Natura 2000, kód díla M0109JS, segment 301; SZ svahy Kočičí skalky
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'43.82"N, 17°9'22.09"E, ± 250m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2979091

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Katastr Vernířovice u Sobotína, Natura 2000, kód díla M0109JS, segment 425; JV svahy Jestřábího vrchu
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'24.84"N, 17°9'20.04"E, ± 250m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2979119

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hrubý Jeseník, Kočičí skalka (1032m) V od Vernířovic SZ sv. mezi les. silnicí a cestou k Mísečné ch
souřadnice: 50°1'48.00"N, 17°9'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-07-06
náleze: J. Kulich
pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.
projekt: ČNFD
ID: 2663415

5969a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.2.sním.43. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina: louka v S části karu za potokem, L břeh, orient.J.

nejbližší obec: Karlov p. Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'21.00"E

nadmořská výška: 1170 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1997-07-04

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: 8304714

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.2.sním.69. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina: úpatí svahů karu, orient.VSV.

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'7.00"N, 17°13'45.00"E

nadmořská výška: 1200 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1996-08-20

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: 8305306

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.2.sním.40. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina: dno karu, orient.JV.

nejbližší obec: Karlov p. Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'6.00"N, 17°13'40.00"E

nadmořská výška: 1150 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1996-08-21

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: 8304649

5969b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: (13) v lesích kolem Karlovy Studánky

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'28.75"N, 17°17'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1818-06

nálezce: Uechtritz

pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.

projekt: FLDOK

ID: 8707841

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 2. Krnov: V svah kóty 964 SZ obce Suchý Zejf (asi Suchá Rudná u Karlové Studánky)

nejbližší obec: Suchá Rudná, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'28.75"N, 17°17'23.62"E, ± 2500m

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: 9283791

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hrubý Jeseník, údolí Bílé Opavy 1 km SV od Karlovy Studánky

souřadnice: 50°4'40.00"N, 17°19'5.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 715 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1972-07-25

nálezce: 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: 2695106

5969c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.2.sním.37. Hrubý Jeseník: Malá Kotlina. orient.JJV.

nejbližší obec: Karlov p. Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'10.00"N, 17°12'44.00"E

nadmořská výška: 1105 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1996-08-19

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: 8304562

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.2.sním.9. Hrubý Jeseník: Malá Kotlina. orient.JV.

nejbližší obec: Karlov p. Pradědem, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°12'46.00"E

nadmořská výška: 1110 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1996-08-19

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: 8303849

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 39.-40. Hrubý Jeseník: Stupný (1032 m) V od Vernířovic

nejbližší obec: Vernířovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'28.74"N, 17°12'23.62"E, ± 2500m

nadmořská výška: 810-920 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1969-07-18

nálezce: 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: 9318020

5969d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Katastr Dolní Moravice, Natura 2000, kód díla M0101JS, segment 120

nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál

souřadnice: 50°0'27.78"N, 17°17'29.82"E, ± 250m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2002-05-18

nálezce: L. Bureš

projekt: ČNFD

ID: 2971726

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Dolní Moravice, Natura 2000, kód díla M0101JS, segment 128
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'26.52"N, 17°17'19.33"E, ± 250m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-05-18
náleze: L. Bureš
projekt: ČNFD
ID: 2971768

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Dolní Moravice, Natura 2000, kód díla M0101JS, segment 65
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'11.16"N, 17°18'19.47"E, ± 250m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-05-18
náleze: L. Bureš
projekt: ČNFD
ID: 2971782

5970a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 8. Krnov: Pustý Zejf, myslivna u kóty 712 (JZ obce Karlovice)
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'28.75"N, 17°22'23.62"E, ± 2500m
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: 9283885

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ludvíkov, okr. Bruntál, louka a lesní lem na z. svahu „Hlásky“, cca 750 m n.m.
nejbližší obec: Andělská Hora ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'21.66"N, 17°20'51.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1990-05-23
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13796999

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC Karlovice, středisko Karlovice - jih, 612d9
souřadnice: 50°5'44.00"N, 17°23'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90097

5970b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 187. Karlovice: les při zelené turistické značce na úbočí a vrcholu kopce Svoboda (663 m) 0,5-1,5 km JV-VJV obce
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'37.00"N, 17°28'56.00"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: 9465108

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Široká Niva, Natura 2000, kód díla M0119JS, segment 41
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'24.65"N, 17°25'53.72"E, ± 250m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-09-01
náleze: L. Bureš
projekt: ČNFD
ID: 2972045

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Široká Niva, Natura 2000, kód díla M0119JS, segment 49
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'12.93"N, 17°25'53.82"E, ± 250m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-09-01
náleze: L. Bureš
projekt: ČNFD
ID: 2972067

5970c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5. Krnov: u Černého potoka Z obce Světlá (Lichtvard) (Světlá Hora)
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'28.75"N, 17°22'23.62"E, ± 2500m
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: 9283827

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 226. Podlesí: les na SZ svahu asi 0,7 km V kostela v obci
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.00"N, 17°20'34.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467014

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

souřadnice: 50°1'28.75"N, 17°22'23.62"E, ± 2500m

datum: 1980-09-13

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8582799

5970d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /10/ Kunov: P břeh Opavy poblíž splavu (1km 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: 7929252

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 15. Krnov: prostor kóty 589 SV obce Staré Město

nejbližší obec: Staré Město, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'28.75"N, 17°27'23.63"E, ± 2500m

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: 9284027

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 9465799

5971a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 33. Krnov: rozvodí mezi obcemi Čakov a Krasov

nejbližší obec: Čakov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'28.76"N, 17°32'23.62"E, ± 2500m

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: 9284447

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 9464445

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: PR Radim, Nízký Jeseník, 2,5 km SZ od obce Radim

souřadnice: 50°5'31.00"N, 17°34'23.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2004-06-01

nálezce: M. Kočí

projekt: ČNFD

ID: 2752851

5971b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 37b. Krnov: prostor kóty 552 SZ obce Radimek

nejbližší obec: Radimek, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'28.76"N, 17°37'23.62"E, ± 2500m

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: 9284591

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 9464315

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 9464585

5971c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: NPP Ptačí vrch, asi 1,1 km VSV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'43.00"N, 17°32'30.00"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-04-10
náleze: Jana Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JM130; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14091600

5971d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC civín ,Loučky,62b3
souřadnice: 50°2'37.00"N, 17°36'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-06-24
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 920280

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC civín ,H.Benešov,57b1
souřadnice: 50°0'22.00"N, 17°35'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-07-05
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918695

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC civín ,H.Benešov,56a2
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°35'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-01
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918748

5972a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Býkov: okolí vrcholu Dubového vrchu (438 m n. m.)
nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'5.12"N, 17°41'4.28"E, ± 90m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017-04-13
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13327124

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 23. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: odlesněné okolí zříceniny hradu Šelenburk na vrcholu Zadního vrchu.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'50.00"N, 17°43'15.00"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: 8309631

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 25. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: habřiny, jasenina a smrčiny na Z a J orient. svahu Zadního vrchu.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'57.00"N, 17°42'49.00"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: 8309900

5972c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Úblo: drobný lom s trvalou vodní hladinou severně dvou brdků mezi kótami 423 a 422

nejbližší obec: Úblo, okres Opava

souřadnice: 50°1'45.64"N, 17°42'0.14"E, ± 9m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2020-05-07

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14024041

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 89. Pocheň: Černý les na S úpatí vrchu Šibenky u cesty Z obce až k postrannímu údolíčku 1,4 km Z obce

nejbližší obec: Pocheň, okres Opava

souřadnice: 50°1'55.00"N, 17°42'4.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Skalický

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

projekt: FLDOK

ID: 9460042

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 87./O/ Pocheň: pahorek se zříceninou hradu Vartov nad okrajem obce

nejbližší obec: Pocheň, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°42'38.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Emanuel Opravil

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: 9459912

6041b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: (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 rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.
projekt: FLDOK
ID: 9409403

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvartu, smrková ředina v JV části
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'54.00"N, 12°39'45.00"E
nadmořská výška: 670-760 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.
projekt: FLDOK
ID: 9409499

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lázně Kynžvart, PR Holina, JV část PR
souřadnice: 49°59'56.00"N, 12°39'39.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1991-06-17
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica, Plzeň, 1: 9-15.
projekt: ČNFD
ID: 2375268

6041c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Planá, Huť
souřadnice: 49°54'37.00"N, 12°34'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-06-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260967 /Orig. number=544 /Orig. number=250544 /Orig. number=250542
ID: 530536

6041d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Planá, Huť
souřadnice: 49°54'20.00"N, 12°35'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-07-09
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260946 /Orig. number=523 /Orig. number=250523 /Orig. number=250521
ID: 530332

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Planá, Huť
souřadnice: 49°54'22.00"N, 12°35'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-07-30
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260947 /Orig. number=524 /Orig. number=250524 /Orig. number=250522
ID: 530349

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0056_113220_163_L5.1
nejbližší obec: Chodovská Huť, okres Cheb
souřadnice: 49°54'20.88"N, 12°35'40.09"E, ± 33m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001-09
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0056: k0056. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3578041

6042a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mariánské Lázně, Alej svobody – směrem z Valů do ML, po levé straně cca 200 od hájenky
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'53.06"N, 12°41'23.56"E, ± 50m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2021-04-03
náleze: Štěpán Hengerič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle fotografie revidoval Radim J. Vašut
ID: 14093332

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 95. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 693m (čtv.), smrčiny a bezlesí, 60 % skalek, nacházející se v k.ú. Marián.Lázně, (6042a),
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°59'46.00"N, 12°41'30.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235725

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LL Mar.Lázně, 26 A1
souřadnice: 49°58'48.00"N, 12°42'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1974-11-07
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 577156

6042b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Podhorní Hill, 5 km E to Mariánské Lázně
souřadnice: 49°58'24.00"N, 12°46'12.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-07-16
náleze: J. Jeník
pramen: Jeník J., Sofron J. et Vondráček M. (1975): Summit vegetation of the Podhorní Hill near Mariánské Lázně, Western Bohemia. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 5: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2164328

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Podhorní Hill, 5 km E to Mariánské Lázně
souřadnice: 49°58'24.00"N, 12°46'12.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-11-18
náleze: J. Jeník
pramen: Jeník J., Sofron J. et Vondráček M. (1975): Summit vegetation of the Podhorní Hill near Mariánské Lázně, Western Bohemia. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 5: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2164317

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Podhorní Hill, 5 km E to Mariánské Lázně
souřadnice: 49°58'24.00"N, 12°46'12.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-05-25
náleze: J. Jeník
pramen: Jeník J., Sofron J. et Vondráček M. (1975): Summit vegetation of the Podhorní Hill near Mariánské Lázně, Western Bohemia. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 5: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2163586

6042d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lazurový vrch (650,8 m), leží v okr. Tachov k. ú. obce Výškov, nad údolím Kosího (Kosového) potoka se skalnatou S stěnou
nejbližší obec: Výškov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°54'38.00"N, 12°46'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Nevečeřal P. (1996): Lazurový vrch u Michalových hor. - Erica 5: 39-43.
projekt: FLDOK
ID: 9393107

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lazurový vrch (650,8 m n. m., okr. Tachov)
souřadnice: 49°54'47.00"N, 12°46'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994-05-24
náleze: P. Nevečeřal
pramen: Nevečeřal P. (1996): Lazurový vrch u Michalových hor. - Erica, Plzeň, 5: 39-43.
projekt: ČNFD
ID: 2412298

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: území mezi obcemi Dolní Kramolín, Pístov, Výškovice, Michalovy Hory (údolí Kosího potoka a Bučínského potoka)
souřadnice: 49°55'28.50"N, 12°47'23.57"E, ± 2500m
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583646

6044a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Teplá, Třebouň 136D1
souřadnice: 49°59'52.00"N, 13°0'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-07-29
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596165

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žlutice, Bezvěrov 11M
souřadnice: 49°59'51.00"N, 13°1'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1966-06-11
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596346

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žlutice, Bezvěrov 218A
souřadnice: 49°59'48.00"N, 13°1'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1966-06-21
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596368

6044b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 373. Nečtiny: osada Nové Městečko, údolí Plachtínského potoka 0,2–0,5 km SSZ od kaple v osadě
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'52.00"N, 13°9'52.00"E, ± 159m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-09
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14070225

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 378. Nečtiny: osada Hrad Nečtiny, břehy a okolí Nevěstina rybníka v zámeckém parku
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'34.20"N, 13°9'40.30"E, ± 70m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-09
nálezc: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072192

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 773. Nečtiny: vrch s hradní zřízeninou
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'28.52"N, 13°7'23.56"E, ± 2500m
nadmořská výška: 475-525 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
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: 9200269

6044c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 177. Polínka: Polínský vrch, V úbočí
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'28.51"N, 13°2'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
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: 9185612

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: k0207_114211_21_K3
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'22.24"N, 13°2'52.40"E, ± 64m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0207: k0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3606476

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: k0207_114211_25_L4
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'21.80"N, 13°2'39.08"E, ± 91m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0207: k0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3606492

6044d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 302. Úněšov-Čbán: vrch Malý Špičák, les a selské lůmky, zčásti na vyvěřelině (v okolí kóty) 750 m VJV až 1,1 km JV od kapličky ve vsi
nejbližší obec: Úněšov-Čbán, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'6.50"N, 13°9'23.00"E, ± 325m
nadmořská výška: 530-605 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2019-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14073436

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 536. Čbán: čedičový vrch (605) 1 km JV od obce, JZ exp.
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'7.28"N, 13°9'26.39"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9194763

6045a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 625. Mezí: Špičák (600), J exp.
nejbližší obec: Mezí, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'28.52"N, 13°12'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1997-07-15
nálezc: 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: 9197319

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 624. Mezí: Douvravický vrch (660), SZ svah
nejbližší obec: Mezí, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'28.52"N, 13°12'23.56"E, ± 2500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9197192

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lešovice_8420016
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'49.08"N, 13°10'38.82"E, ± 27m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-28
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877267

6045b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 220. Ondřejov: nivní louky a severní svahy v údolí potojka Chladná 400–900 m Z od kapličky ve vsi
nejbližší obec: Ondřejov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'58.00"N, 13°19'47.00"E, ± 287m
nadmořská výška: 370-385 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-10
nálezc: Jan Štěpánek; Ivana Kinská
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14084681

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0228_114210_91_L2.2B
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'34.33"N, 13°17'8.12"E, ± 325m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604554

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0228_114210_189_L4
nejbližší obec: Strážiště u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'22.85"N, 13°19'0.95"E, ± 90m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605237

6045c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Přimda II., Pavlovice
souřadnice: 49°56'5.00"N, 13°13'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-10-04
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260157 /Orig. number=574
ID: 539868

6045d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 243. Hvozď: PP Osojno na severozápadních zalesněných svazích jižně až jihovýchodně proti osadě Osojno, asi 1,5 km V od kaple sv. Jana Křtitele v osadě
nejbližší obec: Hvozď, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'25.20"N, 13°17'6.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 510-560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-10
náleze: Jan Štěpánek; Ivana Kinská
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14084796

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Osojno, 7 km JV Manětína
souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°17'12.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1982-06-11
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Donát P., Hostička M., Nesvadbová J., Sokolová L., Paris S., Znamenany P. (1982): Státní přírodní rezervace Osojno. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2215086

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Naturschutzgebiet "Osojno" Nvon Dražeň, Hangschuttwald auf dem N-Hang unterhalb des Gipfels der Kote 574,2
souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°17'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1977-06-13
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des *Aceri-Carpinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.
projekt: ČNFD
ID: 2277564

6046a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 273. Pláně-Vrážné: fragmenty lužního lesa, ruderalní porosty a trávníky u chat na levém břehu Střely asi 600 m J od Malované skály
nejbližší obec: Pláně-Vrážné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'28.00"N, 13°21'11.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-11
náleze: Aleš Hoffmann; Karel Boublík
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14074094

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 254. Štichovice-Křečov: bor na severních svazích údolí Křečovského potoka 930–1270 m SZ od železniční zastávky Mladotice-zastávka
nejbližší obec: Štichovice-Křečov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'37.90"N, 13°19'59.90"E, ± 180m
nadmořská výška: 359-404 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2019-07-09
náleze: Jan Prančl
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14079841

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mladotice: keřová mez V Mladotic
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'46.64"N, 13°21'51.09"E, ± 5000m
datum: 1960-05-09
náleze: Josef Hartl
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: roztroušeně. et V. Chán.
ID: 8534059

6046c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 562. Rybnice: zalesněné údolí Kaznějovského potoka mezi Kaznějovem a Nebřezinami
nejbližší obec: Rybnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'37.00"N, 13°23'33.00"E, ± 1300m
nadmořská výška: 325-380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-12
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14069690

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 540. Plasy: zalesněný svah nad pravým břehem Střely mezi Plasy a Nebřezinami
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'26.00"N, 13°23'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 325-355 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-12
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14069768

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 552. Nebřeziny: dno údolí Kaznějovského potoka mezi ústím Rybnického potoka a ústím pravostranného bezejmenného potůčku v severní části lesa Drahensko, 1–1,4 km JZ od kapličky ve vsi
nejbližší obec: Nebřeziny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'52.00"N, 13°24'1.50"E, ± 189m
nadmořská výška: 330-340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-11
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14084873

6046d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 579. Nebřeziny: zalesněný hřeben se světlinami na levém břehu Střely 1,9 km V od kaple ve vsi
nejbližší obec: Nebřeziny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'4.10"N, 13°26'26.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 345-370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-08
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14072488

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, pravý břeh Střely u obce Dolní Hradiště
souřadnice: 49°54'30.00"N, 13°29'40.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-07-21
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsia flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2637024

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, pravý břeh Střely JZ od obce Dolní Hradiště
souřadnice: 49°54'30.00"N, 13°29'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-07-28
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsia flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636676

6047b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 734. Holovousy: paseka podél cesty a břehy Všehrdského potoka v lese 290–500 m JJV od Baborova mlýna, 1,3–1,4 km JJZ od vsi

nejbližší obec: Holovousy, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°57'22.80"N, 13°36'15.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 295-306 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2019-07-09

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14075941

6047c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Borek u Kozojed - za vilkou v Piplově Mlýně u zdi bývalého chlívků (lokalita č. 18). Hlinitá a kamenitá půda, vlhčí. Výslunné až část dne zastíněné stanoviště. Malá kolonie asi 20 jedinců.

nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'55.61"N, 13°31'5.51"E, ± 50m

nadmořská výška: 286 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1994-05-08

nálezce: Jaroslav Kail

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059893

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Borek u Kozojed - u sklípku za vilkou v Piplově mlýně (lokalita č. 18). Hlinitopísčité až kamenitá půda, suchá. Část dne zastíněné stanoviště. Trs asi 10 jedinců.

nejbližší obec: Borek, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°54'55.61"N, 13°31'5.51"E, ± 50m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1993-04-17

nálezce: Jaroslav Kail

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059892

6047d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 805. Bohy: okolí lesní cesty 20–300 m Z od zříceniny hradu Krašov 1,4 km SSV od vsi

nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'57.90"N, 13°35'7.30"E, ± 150m

nadmořská výška: 317-335 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2019-07-09

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14076124

6048a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 820. Zvíkovec: údolí Javornice východoseverovýchodně od rezervace Dubensko
nejbližší obec: Zvíkovec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'31.26"N, 13°41'30.05"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2019-07-11
nálezc: Karel Prach; Rudolf Hlaváček
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14078550

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1/ CHKO Křivoklátsko: potenciální zátopová zóna plán.přečerp.vod.elek v údolí Berounky /oba břehy/ od obce Roztoky po obec Zvíkovec.
nejbližší obec: Roztoky, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'28.55"N, 13°42'23.57"E, ± 5000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1989): Výzkum fytofenofony v chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko 1.etapa. - Bohem. Centr. 18: 105-142.
projekt: FLDOK
ID: 8948260

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zvíkovec (Křivoklátsko), svah nad levým břehem Javornice ca 0,9 km JZ od osady Kostelík
souřadnice: 49°58'5.00"N, 13°41'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-07-14
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639082

6048b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /5/ Míza: jedná se o levostranný přítok Úpořského potoka, lokalita je u kóty 384 asi 1,5 km Z od obce Broumy nad mostem silnice Karlov - Skryje
nejbližší obec: Broumy, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'28.55"N, 13°47'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Benešová L., Pivničková M., Pivnička K., Růžičková J. & Toník J. (1993): Předběžná ekologická studie malých vodních toků v CHKO Český kras a Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 22: 185-204.
projekt: FLDOK
ID: 8930512

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1/ Křivoklátsko: Velká Pleš /navr. SPR/, leží na k. ú. Bránov okr. Rakovník, strmé většinou suťové či skeletové svahy, vrcholové partie i JZ, Z a SZ svahy včetně přirozených otevřených ploch a pleší
nejbližší obec: Bránov, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'28.55"N, 13°47'23.57"E, ± 2500m
nadmořská výška: 250-495 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8921996

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 7. Skryje: údolí Úpořského potoka, střední část JV svahu kóty 417 m
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'28.55"N, 13°47'23.57"E, ± 2500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-07-27
pramen: Husová M. (1975): Suťové a roklínové lesy na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 72-83.
projekt: FLDOK
ID: 8922873

6048c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PR Jezírka, 2,5 km JJZ od Skryjí, prudký svah na levém břehu Zbizožského potoka
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): PR Jezírka. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2268483

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PR Jezírka, 2,5 km JJZ od Skryjí, prudký svah na levém břehu Zbizožského potoka
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): PR Jezírka. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2268439

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PR Jezírka, 2,5 km JJZ od Skryjí, prudký svah na levém břehu Zbizožského potoka
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): PR Jezírka. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2268407

6048d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: (snímek 7) Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/, bučiny na S rohu NPR
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'35.00"N, 13°46'11.00"E
nadmořská výška: 425-510 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-06
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407647

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: (r. 1992 snímek 12) Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/ svěží doubravy, hřeben NPR
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'25.00"N, 13°46'17.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-09
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407853

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: (r. 1992 snímek 17) Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/ svěží doubravy, J svah hřebene
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'25.00"N, 13°46'17.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-17
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407885

6049a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /2/ Křivoklátsko: Vysoký Tok, skalnatý hřeben a JV svahy asi 1 km SZ osady Karlova Ves /navržené k ochraně/
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'28.56"N, 13°52'23.57"E, ± 2500m
nadmořská výška: 490-546 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: 8922114

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /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, ± 500m
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: 8953944

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 114. Kublov: okolí kóty Tři skalky asi 2 km S od obce
nejbližší obec: Kublov, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'28.56"N, 13°52'23.57"E, ± 2500m
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: 8943928

6049b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: CHKO Křivoklátsko: v dubohabřině v PR Červený kříž ležící SZ od obce Nový Jáchymov.
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'44.00"N, 13°55'8.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
pramen: Kolbek J., Bílek O., Boublík K., Černý T. & Petřík P. (2003): Monitoring lesní a travinné vegetace v CHKO a BR Křivoklátsko. - Příroda, suppl. 2003: 279-285.
projekt: FLDOK
ID: 8287907

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lísa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

souřadnice: 49°59'43.40"N, 13°58'24.10"E, ± 300m

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: 8955487

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 100. Nový Jáchymov: lesní porosty J od silnice a Z od Červeného kříže

nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'30.10"N, 13°55'51.40"E, ± 300m

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: 8943082

6049c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

souřadnice: 49°56'29.00"N, 13°54'13.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-07-04

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: 1060074

původní jméno: *Mercurialis perennis*

souřadnice: 49°54'13.00"N, 13°54'23.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-08-16

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: 1058950

původní jméno: *Mercurialis perennis*

souřadnice: 49°55'35.00"N, 13°54'52.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986-07-21

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: 1060322

6049d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: 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: 8414609

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /52/ Berounsko: Svatá u Zdic: bažinka pod pasekou u adjunktova pomníku

nejbližší obec: Svatá u Zdic, okres Beroun

souřadnice: 49°55'28.56"N, 13°57'23.58"E, ± 2500m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1947

nálezce: V. Pexa

pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.

projekt: FLDOK

ID: 9292336

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Svatá, dolní část náspu silnice nedaleko silniční křižovatky Zelený kříž

souřadnice: 49°56'32.00"N, 13°55'18.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-08-15

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: 2449146

6050a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Okr. Beroun: Stradonice: listnatý les na levém břehu Žlubineckého potoka poblíž viaduktu 590 m SSZ-S od kaple sv. Liboria ve vsi. 226 m n. m.

nejbližší obec: Stradonice, okres Beroun

souřadnice: 49°59'57.90"N, 14°1'2.20"E, ± 10m

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2021-05-15

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14088496

6050b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Okr. Beroun: Bubovice: okraj listnatého lesa v údolí Bubovického potoka 0,7 km JZ od vsi. 350 m n. m.

nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun

souřadnice: 49°57'40.50"N, 14°9'36.10"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2023-03-18

nálezce: Z. Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14440096

6050c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 107. Koněprusy: připravované CHÚ Voskop, svahy nad lomovou silničkou obtáčející ze západu svah Oujezdců a Voskopu, ca 390-460 m n. m., VIII. 1999, VI. 2000 a IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°3'60.00"E
nadmořská výška: 390-460 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
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: 8409872

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 112. Koněprusy: vrchol Oujezdců a sedlo k Voskopu, 450-473 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.00"N, 14°4'2.00"E
nadmořská výška: 450-473 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
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: 8410167

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 109. Koněprusy: PR Kobyla, stepní enkláva na J svahu Kobylly (součást nedávno [1999] zřízeného chráněného území Kobyla), 410-440 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'43.00"N, 14°4'53.00"E
nadmořská výška: 410-440 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
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: 8410004

6050d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 186. Srbsko: NPR Koda, smíšené listnaté lesy s převahou buku mezi Kodskou roklí a železniční zastávkou ZSZ od obce, 250-370 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'27.00"N, 14°7'40.00"E
nadmořská výška: 250-370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8412113

6051a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 134. Loděnice: PP Branžovy a přilehlé louky, lemy a dubohabřina, ca 350-380 m n. m., 11.7.2001, M. Štefánek.
nejbližší obec: Loděnice, okres Beroun
souřadnice: 49°59'58.00"N, 14°10'45.00"E
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezcce: 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: 8410898

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.7.sním.71. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 225 m(čtv.), orient.J.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'9.00"N, 14°9'55.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
nálezcce: 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: 8247835

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.6.sním.69. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 289 m(čtv.), orient.JZ.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'8.00"N, 14°9'56.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
nálezcce: 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: 8246583

6051b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ořech, při cestě (červená turistická značka) v nivě Radotínského potoka, cca 400 m JJZ od Taslarova mlýna
souřadnice: 49°59'35.68"N, 14°18'27.95"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2020-04-10
nálezcce: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13917363

6051c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Bohemia, distr. Beroun, Mořinka. Český kras: Karlické údolí
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°14'52.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-06-05
nálezcce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 14089222

lokality: Bohemia centralis: In monte Javorka ad arcem Karlštejn.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'19.46"N, 14°10'49.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 361 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1946-04-09
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571607

6051d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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): Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
projekt: FLDOK
ID: 8146746

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 1200777

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: a0314ck_124115_231_L4
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'43.91"N, 14°16'53.83"E, ± 211m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0314ck: a0314ck. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3754421

6052a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Údolí Radotínské, v háji.
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'37.00"N, 14°20'30.64"E, ± 1200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-05-02
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059916

6052b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Praha, Cholupická bažantnice
souřadnice: 49°58'56.00"N, 14°27'27.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-06
náleze: R. Bělohávková
pramen: Bělohávková R. et Fišerová D. (1992): Vegetace chráněného přírodního výtvaru Cholupická bažantnice. - Natura Prag., Praha, 8: 9-25.
projekt: ČNFD
ID: 1899913

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Praha, Cholupická bažantnice
souřadnice: 49°58'56.00"N, 14°27'27.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-06
náleze: R. Bělohávková
pramen: Bělohávková R. et Fišerová D. (1992): Vegetace chráněného přírodního výtvaru Cholupická bažantnice. - Natura Prag., Praha, 8: 9-25.
projekt: ČNFD
ID: 1899894

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pražská plošina, Fasanerie bei Cholupice 5 km NO von Zbraslav n. Vlt.
souřadnice: 49°58'58.00"N, 14°27'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
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: 2082599

6052c

lokalita: Zvole, PR Zvolská homole, lesní porost v prudkém svahu nad Vltavou, cca 475 m JJV od železniční zastávky Dolní Břežany-Jarov
souřadnice: 49°56'34.90"N, 14°23'54.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2020-04-04
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13915384

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okr. Praha-západ: Vrané nad Vltavou: doubrava na horní hraně svahu nad levým břehem Vltavy 870 m Z-ZSZ od hlavní budovy železniční stanice
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'22.10"N, 14°22'7.90"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-04-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14063217

6052d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: soutok Sázavy a Vltavy: Polesí Okrouhlo, odd. 46a6
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 450 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: 2013972

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: soutok Sázavy a Vltavy: Polesí Okrouhlo, odd. 47f3
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 420 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: 2013938

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: soutok Sázavy a Vltavy: Polesí Okrouhlo, odd. 47d4
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 440 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: 2013899

6053a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Průhonice: Průhonický park, lesní okraj u cesty při levém břehu Botiče, asi 155 m J-JV od Glorietu
souřadnice: 49°59'38.09"N, 14°33'28.49"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2023-10-28
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14524839

6053c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /54/ Na Chvátalce u Chotouň
nejbližší obec: Chotouň, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'28.59"N, 14°32'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972
pramen: Lhotská M. (1973): Příspěvek ke květeně dolního Posázaví III. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 172-179.
projekt: FLDOK
ID: 9267831

6054b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Černokostelecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007141

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 2. Voděradské bučiny, V polovina NPR (1997, 1998). (podrobnější lokality z NPR viz. Nováková 1997).
nejbližší obec: Černé Voděřady, 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 Černokostelecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007341

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 110. Jevany: SPR "Voděradské bučiny" při modré tur. značce mezi obcí a rozcestím se žlutou značkou J obce Vyžlovka
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'28.61"N, 14°47'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Jaroš; 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: 9140544

6054c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Senohraby, na lesním svahu v údolí potoka Mnichovky severně od obce. Řídce. 320 m.
nejbližší obec: Senohraby, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'7.79"N, 14°43'14.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-05-02
náleze: Petříček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571641

6054d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
souřadnice: 49°55'28.60"N, 14°47'23.59"E, ± 2500m
datum: 1978-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584571

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Konopiště, Hlavačov, 610 D2a
souřadnice: 49°55'8.00"N, 14°46'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1961-07-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417028

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zvánovice_1580077
nejbližší obec: Zvánovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'29.93"N, 14°46'30.79"E, ± 81m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2007-07-29
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5199730

6055b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 665. Ždánice: u potoka 10 km S obce
nejbližší obec: Ždánice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'28.62"N, 14°57'23.59"E, ± 2500m
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: 9155022

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0409_133115_32_M1.5
nejbližší obec: Ždánice u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°58'37.60"N, 14°56'47.94"E, ± 32m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0409: a0409. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3838268

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0409_133115_35_L2.2B
nejbližší obec: Ždánice u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°58'35.36"N, 14°56'28.36"E, ± 38m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0409: a0409. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3838287

6055c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 660. Radlice: SZ svahy Růžových roklí 1,2 km VJV osady Komorce
nejbližší obec: Radlice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'28.61"N, 14°52'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380-430 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: 9154797

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 300. Hradec: les při J a V straně rybníka Propast
nejbližší obec: Hradec, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'28.61"N, 14°52'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
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: 9145519

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Polesí Oplany

souřadnice: 49°54'60.00"N, 14°52'10.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1954-06-08

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1958): Fytocenologická studie bukových lesů jevanské vyvýšeniny. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 1065-1096.

projekt: ČNFD

ID: 1998440

6055d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 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

nálezce: Lada Hanáková

pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5201173

6057a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Nebovidy, svah u býv. vápencového lomu 400 m JZ kóty 340 m

souřadnice: 49°59'27.00"N, 15°13'4.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1977-05-07

nálezce: V. Jaroš

pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.

projekt: ČNFD

ID: 1870449

6057c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tal "Švadlenka" cca 0,5 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

nálezce: 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: 2153695

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: 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: 2153118

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: ČM vrchovina - Kutnohorská plošina, údolí Švadlenka 1 km JV od Roztěže u Kutné Hory

souřadnice: 49°54'14.00"N, 15°12'28.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1968-06-28

nálezce: 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: 2694654

6057d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: e0129_133220_91_L3.1

nejbližší obec: Křesetice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°54'51.98"N, 15°16'34.43"E, ± 40m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jan Novák

pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3845572

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: e0129_133220_104_L3.1

nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°56'1.75"N, 15°15'33.23"E, ± 37m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jan Novák

pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3845608

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: e0129_133220_107_L3.1

nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°56'5.78"N, 15°15'46.51"E, ± 65m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Jan Novák

pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3845617

6058a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Nové Dvory u Kutné Hory; Rozsáhlý lesní porost v části areálu zámku Kačina označený jako ""Velká bažantnice"".

souřadnice: 49°58'50.67"N, 15°20'2.55"E, ± 518m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-05-04

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.3

ID: 12812363

6059a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Č.5. Litošice: Litošický revír Z obce
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'59.00"N, 15°30'10.00"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974
nálezc: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9070426

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0082_134114_14_L2.2B
nejbližší obec: Rašovy, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'8.82"N, 15°34'5.02"E, ± 616m
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: 3865924

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0082_134114_1_L3.1
nejbližší obec: Sovolusky u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'17.69"N, 15°32'43.15"E, ± 61m
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: 3866034

6059b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
nálezc: 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: 2276548

6059c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 137. Šuterník: údolí Starkočského potoka se zbytky listnatých lužních lesů, 1km 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
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358646

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: NPL 135. Nohavice: zbytky potočních lužních jasenin, kyselá bučina, dubohabřina, 1 km JV Licoměřic u Ronova nad Doubravou.

nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'42.00"N, 15°34'2.00"E

nadmořská výška: 370-490 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-10-07

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: 8358571

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: NPL 133. Liščí hora: zbytek květnaté bučiny, druhově pestré bylinné patro, 1 km 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

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: 8358496

6059d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kostelec u Heřmanova Městce_540008

nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'38.92"N, 15°39'6.98"E, ± 310m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2006-09-19

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5100728

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kostelec u Heřmanova Městce_540009

nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'58.90"N, 15°39'33.08"E, ± 79m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2006-09-19

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5101943

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kostelec u Heřmanova Městce_540013

nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim

souřadnice: 49°55'6.28"N, 15°39'29.38"E, ± 63m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2006-09-19

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5101967

6060b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Chrudim
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'10.00"N, 15°48'5.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 14091563

6060c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Úherčice_540047
nejbližší obec: Úherčice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'22.01"N, 15°40'30.94"E, ± 98m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2006-09-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5101980

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Úherčice
souřadnice: 49°55'19.94"N, 15°41'4.66"E, ± 144m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-05-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10560937

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chotěnice
souřadnice: 49°55'16.07"N, 15°41'23.15"E, ± 175m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-05-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10562656

6060d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 63a. Kochánovické rybníky: soustava 4.rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkomišními křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1km 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: 8354873

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: H.2. Rabštejn, Rabštejnek (zitko ap. Čelakovský, Zitko 1887, Šulc 1906, Hadač J. 1935, Neuhäusl 1951, Neuhäusl 1972, Jirásek 1973)

nejbližší obec: Rabštejn, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'14.30"N, 15°45'22.84"E, ± 300m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: s. d.

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9074389

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: H.8. Škrovád: obec a blízké okolí (Zitko ap. Čelakovský 1887, Zitko 1887, Neuhäusl 1973, Skalický ap. Procházka 1977)

nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim

souřadnice: 49°55'28.66"N, 15°47'23.61"E, ± 2500m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: s. d.

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9074905

6061a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Háj v Habrově

nejbližší obec: Topol, okres Chrudim

souřadnice: 49°58'1.05"N, 15°50'13.69"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Dušánek F. (1951): Přírodní rezervace na Chrudimsku. - Ochr. Přír., Praha, 6: 44–46.

projekt: Květena VČ

ID: 14236452

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Koci-Topol (okr. Chrudim), SPR Habrov)

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: 2322676

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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: 1978-09-17

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1979): Státní přírodní rezervace Habrov. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2322284

6061c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: v křovinách u železničního mostu u Zaječic [na JZ okraji Zaječic]

nejbližší obec: Zaječice, okres Chrudim

souřadnice: 49°55'28.66"N, 15°52'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Hendrych R. (1950): Příspěvek ke květeně podhůří Železných hor. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1948/5: 1–12.

projekt: Květena VČ

poznámka: na hranicích fytochorionů 15c a 69a; na hranicích kvadrantů 6061c a 6161a

ID: 14495279

6061d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 13. Chroustovice: háj při J okraji obce
nejbližší obec: Chroustovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'58.62"N, 15°59'26.74"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169526

6062a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Vraclav, 1,34 km Z obce Vraclav, okraj lesní cesty, zalesněný opukový svah
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'6.00"N, 16°4'16.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2011-04-15
náleze: Tereza Tejklová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571356

6062b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Choceň, Sv. Mikuláš
souřadnice: 49°58'18.00"N, 16°6'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2B2
ID: 107261

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Choceň, Sv. Mikuláš
souřadnice: 49°58'18.00"N, 16°6'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B2
ID: 107299

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vraclav, Z okraj lesa Háje při silnici ke kótě Homole SV obce
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'35.34"N, 16°5'54.48"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-04-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7044276

6062c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): v lese 0,5 km V od obce. S. m. 290 m
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'51.00"N, 16°3'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1990-03-27
nálezc: Alena Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089491

6062d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 22. Svařeň: v obci a v údolí potoka SSZ obce až k Domoradicím
nejbližší obec: Svařeň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'35.20"N, 16°5'38.40"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
nálezc: 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: FLDOK
ID: 9170477

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 193. Domoradice: smíšené porosty a luh v roklí potoka SSZ obce
nejbližší obec: Domoradice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.67"N, 16°4'53.61"E, ± 5000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
nálezc: S. Kučera
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: 9173193

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 181. Stradouň: smíšený porost a křoviny kolem slítnitého "okna" /výlomu/ na S svahu lesnatého chlumu u silnice VJV obce
nejbližší obec: Stradouň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.67"N, 16°4'53.61"E, ± 5000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: S. Kučera
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: 9173350

6063a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Choceň: okolí silničky vedoucí pod zalesněným opukovým svahem po levém břehu Tiché Orlice ca 1 km V od města a pravý břeh Tiché Orlice SV od osady Hradníky
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'57.30"N, 16°14'48.17"E, ± 150m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002-05-18
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lustyk P. et Samková V. (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.–21. 5. 2002). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 40, Suppl. 2005/1: 77–94.
projekt: Květena VČ
poznámka: číslo lokality: 37
ID: 14295547

6063b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2642621

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2642416

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Poorličí, poblíž Mostku V od Chocně
souřadnice: 49°59'58.00"N, 16°15'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 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: 2682401

6063c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Cerekvice nad Loučnou, svahový les nad levým břehem Končinského potoka 1,5 km VSV od kostela v obci
souřadnice: 49°54'9.20"N, 16°14'20.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-04-27
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: 1268377

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 1268042

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Litomyšl, mezi Bohuníkovcemi a Cerekvicí
souřadnice: 49°54'13.00"N, 16°14'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966-10-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 113157

6063d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: In dumetis vallis Končiny ad Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'14.73"N, 16°18'4.15"E, ± 1500m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1906-04-16
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14571593

6064a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 54. Řičky: les 300 m J samoty Luh na P břehu Tiché Orlice, 1,5 km Z obce u výchozů opukových skal, Z exp.
nejbližší obec: Řičky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'18.00"N, 16°20'7.00"E, ± 100m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
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: 9171436

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2682814

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brandýs n.O., Přívrát, Lipovec
souřadnice: 49°57'46.00"N, 16°22'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-13
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A1
ID: 112259

6064b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 127. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní porosty 2 km VJV obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.70"N, 16°27'23.61"E, ± 2500m
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: 9034150

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 126. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní okraje 1 km V obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.70"N, 16°27'23.61"E, ± 2500m
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: 9034059

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Poorličí, levý břeh Tiché Orlice mezi Lanšperkem a Černovírem
souřadnice: 49°59'13.00"N, 16°26'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1964-08-09
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: 2683187

6064c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 9174825

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Okolí pramenů Přívratského potoka JJV od Přívratu.
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'32.00"N, 16°24'10.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1971): Příspěvek k poznání floristických poměrů Třebovského mezihoří. - Práce a Studie - Přír., Pardubice, 3: 23-54.
projekt: Květena VČ
ID: 14273640

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lesní průsek s elektrickým vedením 300 m JJV od Přívratu.

nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°54'52.00"N, 16°24'12.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: Leo Bureš; Zuzana Burešová

pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1971): Příspěvek k poznání floristických poměrů Třebovského mezihoří. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 3: 23–54.

projekt: Květena VČ

ID: 14273638

6064d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 245. Česká Třebová: intravilán a při cestě ke kóťe 563 /Javorník/

nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°54'11.29"N, 16°26'13.98"E, ± 1500m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1976-07-11

nálezce: Pavel Kovář

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: 9174314

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 65. Českotřebovský úval: Česká Třebová: Parník, údolí potoka JZ a J kóty 482

nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'28.69"N, 16°27'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1970-07-06

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9032957

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 69. Českotřebovský úval: Česká Třebová: lesní roklina V dolech V kóty 478, stráž na P břehu potoka

nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'28.69"N, 16°27'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1970-07-06

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9033022

6065a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 15. Žambersko: Dolní Čermná: stráž S samoty Blahotínek, až pod kótou 519,1

nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'28.70"N, 16°32'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1970-07-04

nálezce: Emil Hadač; Jindřich Houfek

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: 9031612

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 13. Žambersko: Dolní Čermná: stráž S obce pod kótou 519,1 - od horního konce vsi k rozcestí J samoty Blahotinec, opuka
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.70"N, 16°32'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek
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: 9031356

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 11. Žambersko: Dolní Čermná: J svah kóty 519 - úpatí nad Petrovicemi
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.70"N, 16°32'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek
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: 9031147

6065b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 28. Žambersko: 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. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Vladimír Skalický; 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: 9032191

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 302. Hanušovická vrchovina: Nepomuky: příčné údolí, les 300 m SV kóty 516 JV obce
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'22.70"N, 16°38'8.80"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Vladimír Skalický; 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: 9038787

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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: 674434

6065c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 18. Lískový kopec, SZ od Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.70"N, 16°32'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9025425

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 7. Vrch Kypuš u Lanškrouna, S část
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.70"N, 16°32'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9025199

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 151. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: okolí rybníka J od Vraného lesa, SZ města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'38.50"N, 16°34'21.70"E, ± 200m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-03
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: 9034693

6065d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 68. Les 1 km JV Albrechtic
nejbližší obec: Albrechtice u Lanškr, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.70"N, 16°37'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9025541

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 196. Lanškrounská kotlina: Albrechtice: kaňon potoka J kóty 455 JV obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.70"N, 16°37'23.62"E, ± 2500m
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
poznámka: u vysílačky
ID: 9036669

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 297. Hanušovická vrchovina: Nepomuky: les v meandru Moravské Sázavy a v dolní části příčného údolíčka 300 m JJV kóty 529, VSV obce

nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'28.70"N, 16°37'23.62"E, ± 5000m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-04

nálezce: Vladimír Skalický; 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: 9038682

6066a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 360. Hanušovická vrchovina: Chudoba: okraj lesíka a louky 1,4 km VJV křižovatky v obci

nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'28.71"N, 16°42'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9040417

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 370. Hanušovická vrchovina: Herbotice: les na P břehu Hraničního potoka proti hornímu mlýnu, Z kóty 714

nejbližší obec: Herbotice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'28.71"N, 16°42'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9040431

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Horní Heřmanice, po cestě krajem lesa V od statku

nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'0.08"N, 16°41'18.84"E

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2007-04-10

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6766190

6066b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: m0176_144112_215_L2.2B

nejbližší obec: Štítý-město, okres Šumperk

souřadnice: 49°58'14.09"N, 16°47'18.53"E, ± 189m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2003

nálezce: Jana Černá

pramen: Jana Černá. m0176: m0176. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4009952

6066c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 358. Hanušovická vrchovina: Chudoba: svahové porosty při lesní cestě do Uhelné dolinky 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°42'23.63"E, ± 2500m
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: 9040197

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 313. Hanušovická vrchovina: Chudoba: svahové a prameniště porosty nad Uhelnou dolinkou, 1,4 km ZJZ obce
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°42'23.63"E, ± 5000m
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
poznámka: u osady V Zátíší
ID: 9039072

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 380. Hanušovická vrchovina: Mezilesí: údolí potoka Smutný Žleb, 1 km SZ obce
nejbližší obec: Mezilesí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°42'23.63"E, ± 2500m
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: 9040631

6066d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: údolí Březné, most u pily
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Hadinec
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: 8785873

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: údolí potoka Březná v úseku mezi papírnou a Englovým mlýnem, J od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m
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: 8789142

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: lesní údolí (L přítok Březné) 0,7 km VJV od osady Drozdovská Pila
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350-430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
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: 8784138

6067a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: les Klapuše S od obce
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 410-510 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: 8784954

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Sklenný vrch, lesy a paseky SZ, S a SV od vrcholu
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m
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: 8784932

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Sklenný vrch, lesy na Z svahu
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'28.72"N, 16°52'23.62"E, ± 2500m
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: 8784982

6067b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Angerwald b. Blauda [= Bludov]
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'8.00"N, 16°56'1.00"E, ± 1500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1867-04-18
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 14091614

6067c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0200_144123_462_L5.1
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'0.18"N, 16°50'7.76"E, ± 41m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4016013

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0144_144119_41_L5.1
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'49.56"N, 16°52'6.28"E, ± 278m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014965

6067d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bludovský les, S část 2 km V od obce
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'28.72"N, 16°57'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 310-320 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: 8782888

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bludovský les severně od nádraží
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'28.72"N, 16°57'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 300-340 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982-07-05
náleze: J. Hadinec
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: 8782887

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 12. Bludov: Bludovská stráž 850 m SV od železniční stanice Bludov, list. les
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'28.72"N, 16°57'23.63"E, ± 2500m
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: 9167485

6068a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prostřední skála, lesy V od vrcholu, SZ od obce
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'28.73"N, 17°2'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 570-720 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
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: 8785374

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Nový Malín, Natura 2000, kód díla M0070JS, segment 22; Malínská rokle
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'7.50"N, 17°4'15.14"E, ± 250m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-06
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2989887

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 91294

6068b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: vrch Kopanina, lesy, lesní okraje a pastviny SV od obce
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'28.73"N, 17°7'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600-690 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
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: 8785378

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Rudoltice u Sobotína, Natura 2000, kód díla M0070JS, segment 301; SZ svahy Skal
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'27.20"N, 17°7'35.16"E, ± 250m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-06
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2989740

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Hraběšice, Natura 2000, kód díla M0070JS, segment 143; niva Rudoltického potoka
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'51.17"N, 17°5'52.01"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-06
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2989849

6068c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Hrubý Jeseník, distr. Šumperk. Nový Malín: střed malínské rokle; kolem cesty. S. m. 672 m
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'33.00"N, 17°1'55.00"E
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-08
náleze: Lucie Smékalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no LS07/077; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 14091664

6068d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: habřina 0,5 km SV od S okraje obce
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'28.73"N, 17°7'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 590-600 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: 8790274

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrubý Jeseník: klenobučina pod vrcholem Rabštejna
souřadnice: 49°55'28.73"N, 17°7'23.63"E, ± 2500m
datum: 1972-05-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587022

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC Janovice II, polesí Třemešek 18a1
souřadnice: 49°56'58.00"N, 17°7'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-08-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 92657

6069a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 510. Stará Ves: dolní tok P přítoku Podolského potoka S vrchu Ostrý (941 m) k ústí
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'30.00"N, 17°10'39.00"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 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: 9476716

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93525

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC Janovice II, polesí Bedřichov 12b
souřadnice: 49°57'0.00"N, 17°10'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-09-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Šetření proběhlo v červnu a v září 1958, aspekt jarní i letní.
ID: 93580

6069b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Horní Moravice, Natura 2000, kód díla M0101JS, segment 20
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'51.32"N, 17°17'54.12"E, ± 250m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-04
náleze: L. Bureš
projekt: ČNFD
ID: 2971747

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Janušov, Natura 2000, kód díla M0100JS, segment 65
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'0.25"N, 17°16'18.19"E, ± 250m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-05-24
náleze: L. Bureš
projekt: ČNFD
ID: 2972960

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jesenické podhůří, Rýmařov, úvozy a lesy J od Rýmařova při turist. cestě červ. zn. k zříc. hradu Štrálek (624 m n. m.)
souřadnice: 49°58'28.74"N, 17°17'23.63"E, ± 2500m
datum: 1982-08-28
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587415

6069c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 914488

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Janovice II, polesí Bedřichov 2b
souřadnice: 49°56'47.00"N, 17°9'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-09-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93377

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Janovice II, polesí Bedřichov 2a
souřadnice: 49°56'25.00"N, 17°9'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-09-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93403

6069d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rýmařov, okr. Bruntál, les na sev. obvodu vrchu "Strálek" cca 2 km j. od Rýmařova; čtverec: 6069 d (Rýmařov)
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'36.55"N, 17°15'45.72"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-06
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934648

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Janovice, Bělídlo, 718 b3
souřadnice: 49°54'5.00"N, 17°15'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-17
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 902455

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Janovice, Stránské, 28 a2
souřadnice: 49°54'21.00"N, 17°17'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-09-17
náleze: B. Raynoch
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 902371

6070a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Bruntál II, polesí Břidličná 413b1
souřadnice: 49°56'59.00"N, 17°24'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 915636

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Bruntál II, polesí Břidličná 413d3
souřadnice: 49°57'4.00"N, 17°24'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 915770

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Bruntál II, polesí Břidličná 77d
souřadnice: 49°56'59.00"N, 17°24'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 915601

6070b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora von Schlesien. Freudenthal [= Bruntál]: Gebüsch auf dem Venusberg b. Messendorf [= Mezina]
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'4.00"N, 17°28'37.00"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14091592

6070c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 17. Zadní les u Valšova
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'28.74"N, 17°22'23.64"E, ± 5000m
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: 8705203

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5. SV svah Štáhelského vrchu, směrem k Moravskému Kočovu
nejbližší obec: Velká Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'28.74"N, 17°22'23.64"E, ± 2500m
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: 8704973

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 16. mezi Štáhelským vrchem a Trömer Bg. u Valšova
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'28.74"N, 17°22'23.64"E, ± 5000m
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: 8705067

6070d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Valšov: Návrší (678,5) asi 2 km SV obce
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'14.00"N, 17°27'36.00"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-05-21
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VH/283; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14091552

6071a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 202. smrčina mezi Bruntálem a Jelením
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'28.75"N, 17°32'23.63"E, ± 2500m
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: 8706430

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 54. prostor Hradiska (675,3) u Jelení
nejbližší obec: Jelení, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'28.75"N, 17°32'23.63"E, ± 2500m
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: 8705591

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 45. Vysoký kámen u Jelení
nejbližší obec: Jelení, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'28.75"N, 17°32'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705517

6071b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 9461491

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 321a. Horní Benešov: JZ lem lesa povrchové části pahorku Strážisko (605 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'42.00"N, 17°35'38.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
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: 9470793

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC civín ,H. Benešov ,40b1
souřadnice: 49°59'12.00"N, 17°37'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-07-06
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918609

6071c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 26. V úbočí Zeleného k. (636,4) u Razové
nejbližší obec: Razova, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'28.75"N, 17°32'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705329

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 132. prostor kóty 702 V od Razové
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'28.75"N, 17°32'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8706129

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 66. na Strážném u Leskovce
nejbližší obec: Leskovec n. Moravic., okres Bruntál
souřadnice: 49°55'28.75"N, 17°32'23.64"E, ± 2500m
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: 8705708

6071d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 56. Bruntál: les mezi obcemi Leskovec a Horní Benešov
nejbližší obec: Leskovec, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'28.76"N, 17°37'23.64"E, ± 5000m
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: 9286317

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 326. Horní Benešov: les Kříb 1 km SZ pahorku Vršina (556 m) mezi polní cestou a silnicí do Leskovce n. Mor.
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'45.00"N, 17°35'32.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
nálezce: 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: 9471067

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 329d. Horní Benešov: lesní enkláva s výstupy vápence 0,3 km V silnice Horní Benešov-Leskovec n. Mor., mezi pahorky Vršina (556 m) a Nad šachtami (556 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'47.00"N, 17°36'4.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
nálezce: 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: 9471226

6072a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 64. Bruntál: les mezi Velkými a Malými Heralticemi
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'28.76"N, 17°42'23.64"E, ± 2500m
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: 9286424

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 135. Velké Heraldice: zámecký park

nejbližší obec: Velké Heraldice, okres Opava

souřadnice: 49°58'30.00"N, 17°44'16.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

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: 9462832

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LHC-705000,LČR - LS Opava,406Gg2,kú,Velké Heraldice,Hůrky (kóta 466,6)

souřadnice: 49°59'31.00"N, 17°42'23.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1975-10-09

nálezce: J. Holuša

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).

ID: 879367

6072d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Slavkov u Opavy; mokřad a prameniště

souřadnice: 49°55'28.03"N, 17°49'12.19"E, ± 130m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2011-07-21

nálezce: Zbyněk Sovík

pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2283 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11633621

6073c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: Milan Žárník

pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hvozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6971364

6074c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5309622

6075d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Šilheřovice, olšina 1,8km J od zámku v obci, 200m S od PR Černý les u Šilheřovic II
souřadnice: 49°54'32.00"N, 18°16'12.00"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099052

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 6291550

6076c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Věřňovice: PP Veřňovice
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: Kamila Filipová; Vítězslav Plášek
pramen: Plášek V. & Filipová K. (2007) Bryophyta a Tracheophyta přírodní památky Věřňovice, , Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158270

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Lutyně
souřadnice: 49°55'36.54"N, 18°22'31.40"E, ± 553m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L2.3
ID: 10669980

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Věřňovice
souřadnice: 49°56'10.41"N, 18°24'45.54"E, ± 167m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10670274

6076d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Věřňovice: k.ú. Věřňovice, území na pravém břehu řeky Olše, SZ obce, mezi řekou a hranicemi s Polskem

nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná

souřadnice: 49°56'0.46"N, 18°25'11.83"E, ± 900m

nadmořská výška: 202 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1984-04-19

nálezce: Kateřina Švendová

pramen: Švendová K. (1989) Floristický výzkum - Věřňovice (1984–1989), nepublikováno, herb. CESH

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: Připomínky k ochrannářskému plánu - louka s jižní expozicí na terase řeky Olše s teplomilnou květenou vyžaduje

pravidelné kosení. Posledních několik let nebyla kosena a došlo k druhovému ochuzení, zmizely zejména teplomilné druhy...; terasa řeky Olše, pravý břeh, listnatý les mezi kótami 203 a 211, 210 m

ID: 14167180

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: PP Věřňovice

nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná

souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2006

nálezce: Vítězslav Plášek

pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6631489

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: PP Věřňovice

nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná

souřadnice: 49°56'6.87"N, 18°24'56.47"E, ± 9999m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1997

nálezce: Stanislav Hrabovský

pramen: Jančíková Hana. Inventarizační průzkum botanický v přírodní památce Věřňovice.. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6294080

6141a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 1. Český les: Broumov: PR Broumovská bučina 1 km Z obce, klenové a květnaté bučiny v prostoru mohutného skalního

výchozu v centrální části rezervace

nejbližší obec: Broumov u Tachova, okres Tachov

souřadnice: 49°53'26.00"N, 12°34'41.00"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2002-05-17

nálezce: J. Hlaváč; Jaroslav Čáp; et al.

pramen: Čáp-Hlaváč J., Horsák M., Beran L., Dvořák L., Juříčková L. & Vrabec V. (2002): Měkkýši Českého lesa - I., Vybrané lokality v severní části (západní Čechy). - *Silva Gabreta* 8: 205-228.

projekt: FLDOK

ID: 9632895

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: PR Broumovská bučina, 2 km Z obce Broumov

souřadnice: 49°53'26.00"N, 12°34'43.00"E

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1988-05-14

nálezce: L. Pivoňková

pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Hostička M., Pivoňková L. et Vacovský M. (1992): Přírodní rezervace Broumovská bučina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2220586

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PR Broumovská bučina, 2 km Z obce Broumov
souřadnice: 49°53'26.00"N, 12°34'43.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1988-05-14
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Hostička M., Pivoňková L. et Vacovský M. (1992): Přírodní rezervace Broumovská bučina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2220544

6141b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Planá, Žďár
souřadnice: 49°51'49.00"N, 12°35'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-05
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250096 /Orig. number=96 /Orig. number=250096 /Orig. number=250096
ID: 522754

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Planá, Broumov
souřadnice: 49°53'19.00"N, 12°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-13
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250125 /Orig. number=125 /Orig. number=250125 /Orig. number=250125
ID: 523534

6141c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Planá, Obora
souřadnice: 49°48'37.00"N, 12°31'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250301 /Orig. number=267 /Orig. number=250267 /Orig. number=250267
ID: 526184

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Halže
souřadnice: 49°50'11.47"N, 12°34'9.55"E, ± 183m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-15
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10459280

6141d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Planá, Tachov
souřadnice: 49°48'18.00"N, 12°36'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1965-06-16
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260140 /Orig. number=250591
ID: 531380

6142a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 2. Chodová Planá: polní lesík po L straně silnice do Plané, 1 km JV od města
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'6.54"N, 12°44'19.94"E, ± 1000m
nadmořská výška: 518-530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8861935

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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)
souřadnice: 49°52'28.49"N, 12°42'23.57"E, ± 2500m
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589876

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0114sl_114122_74_L5.1
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'29.69"N, 12°43'36.73"E, ± 158m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594567

6142b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)
souřadnice: 49°52'28.49"N, 12°47'23.57"E, ± 2500m
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590255

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0215_114123_792_X9A
nejbližší obec: Boněnov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'41.03"N, 12°47'46.93"E, ± 47m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3597293

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: k0220_114302_43_K3
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°51'17.93"N, 12°45'39.35"E, ± 6m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3612721

6142d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice
souřadnice: 49°49'29.00"N, 12°46'51.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-05-20
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219736

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice
souřadnice: 49°49'29.00"N, 12°46'51.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-07-25
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219425

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Planá I., Obora
souřadnice: 49°49'28.00"N, 12°46'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1977-09-06
náleze: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260111 /Orig. number=528
ID: 539174

6143a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /10a/ Okolí Bezdružic na Tachovsku: čedičové svahy z údolního kařonu Milkovského čihadla,
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov
souřadnice: 49°53'15.00"N, 12°54'39.00"E
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1989): Někteřá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdružic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7915122

6143b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 783. Kokašice: vrch se zříceninou Krasíkov, J exp.
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov
souřadnice: 49°52'36.90"N, 12°55'55.10"E, ± 200m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Anna Skalická; 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: 9200871

6143c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: CHPV Pod Volfštejnem, 1,5 km JZ Černošína
souřadnice: 49°48'15.00"N, 12°51'53.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1989-05-15
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Čečil F., Červená A., Lohrová L., Nesvadbová J., Spoustová M., Řepa P. et Žán M. (1989): Chráněný přírodní výtvar Pod Volfštejnem. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2216681

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Třebel, lesní okraj na L břehu Kosového potoka Z od obce
souřadnice: 49°49'15.00"N, 12°50'15.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1967-08-10
nálezc: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Střibrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140366

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Volfštejn, porost J od zříceniny
souřadnice: 49°48'30.00"N, 12°51'35.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1967-08-16
nálezc: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Střibrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140178

6144a

lokalita: Bohemia: Districtus Stříbro, in valle Úterecký potok inira casam Šipín.
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°51'25.38"N, 13°1'56.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1950-05-14
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571590

původní jméno: *Mercurialis*
lokalita: Hadovka (Okr. Tachov, Šipín u Konstantinových Lázní, potok Hadovka záp. od hradu Gutštejn)
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'6.24"N, 13°0'48.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1978-08-17
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14579352

6144c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /2/ Okolí Bezdružic na Tachovsku: břehový porost Úterského potoka pod Trpisty, v místech, dke se břehový porost rozšiřuje v nevelké hájky
nejbližší obec: Trpisty, okres Tachov
souřadnice: 49°49'23.00"N, 13°4'14.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1989): Někteřá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdružic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7914960

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sviňomazy_2160004
nejbližší obec: Sviňomazy, okres Tachov
souřadnice: 49°50'9.85"N, 13°2'2.29"E, ± 53m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263037

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Krukanice_2160006
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'53.58"N, 13°4'5.41"E, ± 250m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263075

6145a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Klenovice (Plzeň-sever): 860 m Z od Březového vrchu, smíšený les na levém břehu Třemošné, Plzeňská pahorkatina.
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'32.24"N, 13°11'20.39"E
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2017-05-08
náleze: Sylvie Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059908

6145b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 652. Horní Bělá-Vrtbo: les kolem zříceniny hradu Vrtbo asi 300 m J-JV od kapličky ve Vrtbu
nejbližší obec: Horní Bělá-Vrtbo, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'54.80"N, 13°14'59.40"E, ± 80m
nadmořská výška: 487-497 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2019-07-10
náleze: Radim Paulič; Ivona Matějková
pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.
projekt: FK ČBS
ID: 14082911

6147a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Údolí střední Berounky: Velký olešský les
souřadnice: 49°51'45.00"N, 13°32'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012657

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zbiroh III., Újezd
souřadnice: 49°53'54.00"N, 13°33'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1967-06-01
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 559472

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Liblín_8210489
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'57.01"N, 13°33'3.92"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868832

6147c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: střední Berounka, levý břeh Točné u Korečnicku
souřadnice: 49°48'42.00"N, 13°32'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-09-19
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: 2285930

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Plzeň, Vršíček
souřadnice: 49°49'21.00"N, 13°33'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-21
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560310

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0178_123304_806_L4
nejbližší obec: Vranovice u Břas, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'43.58"N, 13°31'30.11"E, ± 139m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0178: p0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725192

6147d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 97. Březina: po červeně značené turistické cestě lesem na vrch Hradiště a dále lesem k jihu (lesní lemy, vlhké příkopy podél cesty)
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'28.54"N, 13°37'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: 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: 8840870

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zbiroh I. - Habr
souřadnice: 49°48'41.00"N, 13°38'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1962-06-21
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 562047

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sklená Huť_3510164
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'34.72"N, 13°39'41.22"E, ± 92m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-09-16
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5467796

6148a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zbiroh III. - Skřež
souřadnice: 49°51'18.00"N, 13°40'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1966-05-12
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 563822

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zbiroh, Bukov
souřadnice: 49°52'12.00"N, 13°43'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-08-21
nálezc: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560060

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0207_123401_824_S1.3
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'30.13"N, 13°40'1.52"E, ± 22m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3730776

6148b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Líšná (CHKO Křivoklátsko), Dehetnická skála ca 3 km SV obce
souřadnice: 49°53'36.00"N, 13°49'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-10
nálezc: K. Boublík
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: 1613537

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 49°53'45.00"N, 13°46'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-25
nálezc: 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: 1059329

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 49°53'51.00"N, 13°46'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-25
nálezc: 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: 1059248

6148c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 122. Sirá: lesní cesta (modře značená turistická cesta) na jihovýchodním úbočí Sirské hory (592,5 m) od „rozcestí pod Sirskou horou“ (600 m j. od vrcholové kóty Sirské hory) až k jižnímu okraji obce
nejbližší obec: Sirá, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'28.54"N, 13°42'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840872

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 102. Lhota pod Radčem: údolí potoka Koželužka, malá jasenina 2,7 km sz. od obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'28.54"N, 13°42'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
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: 8840871

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zbiroh I. - Lhota
souřadnice: 49°49'39.00"N, 13°40'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1962-07-23
nálezc: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 561546

6148d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 93. Kařez: osada Borek, listnatý les v oblasti vrchu Borek (520,2 m), 650 m s. od železniční stanice Zbiroh
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'28.55"N, 13°47'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
nálezcce: 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: 8840869

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0207_123402_234_L5.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'22.06"N, 13°44'53.77"E, ± 81m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731480

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0207_123402_201_L3.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'21.05"N, 13°45'34.42"E, ± 251m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731486

6149a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 49°53'20.00"N, 13°50'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-23
nálezcce: 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: 1059287

6149c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 455. Hořovice: mokřadní a lesní květena na březích rybníka Velká Dražovka, přibližně 800 m jyv. od kóty Dražovka (444,8 m)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°49'28.55"N, 13°52'23.59"E, ± 2500m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
nálezcce: 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: 8840876

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hvozdec; porost klenu a dalších listnáčů
souřadnice: 49°48'17.85"N, 13°52'24.38"E, ± 129m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12565063

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hvozdec; různověké skupiny ve svahu s převahou db, místy muldy po těžbě, kotlík sm, zmalz js, ml, bohaté byl. patro
souřadnice: 49°48'24.62"N, 13°52'23.42"E, ± 216m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12566302

6149d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 44) Rejkovice, les SV obce v úseku od Z svahu Velkého Plešivce až po cestu Rejkovice - Lhotka; (a) pole pod lesem
nejbližší obec: Rejkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°49'28.55"N, 13°57'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380-400 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: 8897070

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 38) Rejkovice, strmý spodek V svahu Ostrého, svahový prohyb v diabasech
nejbližší obec: Podbrdsko, okres Beroun
souřadnice: 49°49'28.55"N, 13°57'23.59"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896989

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0459_123410_218_L4
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'33.95"N, 13°59'12.88"E, ± 44m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0459: a0459. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3734053

6150a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Suchomasty_5220561
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'51.32"N, 14°4'10.09"E, ± 65m
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: 5656940

6150b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 236. Všeradice: Vysoká skála (471 m), lesní komplex asi 1,5 km SSZ od obce, ca 410-470 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'4.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 410-470 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
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: 8413878

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 226. Vinařice: vrch Bacín, lesní porost na V svahu, ca 450-480 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Vinařice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'46.00"N, 14°6'14.00"E
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
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: 8413412

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 28 B1, pod Vinařicemi
souřadnice: 49°53'15.00"N, 14°6'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-07-02
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 343952

6150c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 51) Hostomice, lesní údolí u pramene Brdlavka nedaleko Zátoru, 2,5 km JJV obce
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°49'28.56"N, 14°2'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek; 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: 8897226

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /10/ OK Jinecko: Hostomice - les u potoka Chumava u vrchu Malá Baba JIV od obce, (krajinařsky pěkné údolíčkem dříve u potoka slatinné loučky, dnes zalesněno)
nejbližší obec: Hostomice, okres Beroun
souřadnice: 49°49'28.56"N, 14°2'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: s. d.
pramen: Skalický V. (1990): Oblast klidu Jinecko. - Bohem. Centr. 19: 279-286.
projekt: FLDOK
ID: 8950010

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0450_124311_51_L4
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'14.11"N, 14°0'6.19"E, ± 6m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-07
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0450: a0450. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3771469

6150d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 56) Dobříš, louka na J úpatí vrchu Spálený
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°49'28.56"N, 14°7'23.60"E, ± 2500m
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: 8897325

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 53) Dobříš, les na J svahu vrchu Hradec
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°49'28.56"N, 14°7'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897271

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'5.40"N, 14°8'21.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 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: 1541765

6151a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zbraslav, Dobřichovice, 10 B3
souřadnice: 49°53'27.00"N, 14°13'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1975-07-29
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160091

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dobříš, Mníšek, 5 C10
souřadnice: 49°53'28.00"N, 14°14'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-31
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160120

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Řevnice_1560146
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'48.91"N, 14°13'35.26"E, ± 133m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-06-30
nálezc: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5196693

6151b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mníšek pod Brdy_1560262
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'44.46"N, 14°15'14.69"E, ± 96m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-05-30
nálezc: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5197823

6151c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 450) Voznice, Horní rybník 1,1 km JJZ obce, les mezi Horním a Prostředním rybníkem u cesty
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°49'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: 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: 8905964

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 449) Voznice, les přední Jezberná, 0,8 km JJZ obce

nejbližší obec: Voznice, okres Příbram

souřadnice: 49°49'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: 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: 8905925

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 452a) Voznice, les S rybníka na vrchu Jezberná

nejbližší obec: Voznice, okres Příbram

souřadnice: 49°49'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: 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: 8906002

6152a

lokality: Čechy stř., okres Praha-západ, v lesích nad žel. tratí (sev. svah vrchu Chlumka) mezi obcemi Čisovice a Bojov.

nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°51'40.86"N, 14°22'35.56"E, ± 500m

nadmořská výška: 404 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1988-05-26

nálezce: J. Chrtěk; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571602

6152b

lokality: Hradištko, Pikovice, vrch Medník (417 m), dubohabřiny v bezprostředním okolí vrcholu

souřadnice: 49°52'13.59"N, 14°26'35.80"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2020-04-18

nálezce: Jan Prančl; Irena Havránková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13917890

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Okr. Praha-západ: Petrov: prudký drolivý svah pod skalami nad pravým břehem Zahořanského potoka v lesním údolí 950 m S-SSV od obce

nejbližší obec: Petrov, okres Praha-západ

souřadnice: 49°53'47.50"N, 14°26'7.20"E, ± 10m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2021-04-17

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14063329

6152c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: svahy nad levým břehem Kocáby JV od Masečina
nejbližší obec: Masečín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'50.40"N, 14°23'13.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-04-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13288067

6152d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebenice: lesnatý svah nad levým břehem Vltavy východně od osady
nejbližší obec: Třebenice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'40.40"N, 14°26'33.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13783382

6153a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Posázaví: Vlčiny u Prosečnice
nejbližší obec: Krhanice-Prosečnice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'30.66"N, 14°31'47.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1960-08
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571628

6153b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /141/ Babice: JV od obce
nejbližší obec: Babice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'28.59"N, 14°37'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972
pramen: Lhotská M. (1973): Příspěvek ke květeně dolního Posázaví III. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 172-179.
projekt: FLDOK
ID: 9267538

6153c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Netvořice_1510103
nejbližší obec: Netvořice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'12.29"N, 14°31'55.92"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-22
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178967

6153d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Konopiště, Olešovice, 747 G10, Horní Lípa (nad řekou)
souřadnice: 49°50'56.00"N, 14°35'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 400134

6154a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /58/ Říčany: Senohraby: na lesním svahu v údolí potoka Mnichovka S obce, řídce
nejbližší obec: Senohraby u Říčan, okres Benešov
souřadnice: 49°52'28.60"N, 14°42'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
náleze: J. Petříček
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.
projekt: FLDOK
ID: 9292342

6154b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 623 C3, Obora
souřadnice: 49°53'19.00"N, 14°48'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395016

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hradové Střimelice
souřadnice: 49°53'17.86"N, 14°49'51.72"E, ± 53m
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: L5.1
ID: 10541238

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chocerady
souřadnice: 49°53'10.54"N, 14°48'50.45"E, ± 56m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-18
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10593308

6155a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sázava (okr. Benešov): EVL Posázavské bučiny, suťový les nad levým břehem Sázavy při zeleně značené cestě, cca 870 m J(-JJV) od nádraží
souřadnice: 49°52'2.60"N, 14°54'27.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-04-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057369

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sázava (okr. Benešov): bučina na krystalickém vápenci na Z úbočí vrchu Sedliště, cca 1,4 km JJZ od nádraží
souřadnice: 49°51'47.20"N, 14°54'1.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-04-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057377

6155c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 589. Choratice: okraj lesa "Na spáleném" 1,4 km JJV obce Z samoty Čestín
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'28.60"N, 14°52'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 450 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: 9153422

6155d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český Šternberk: suťový les nad levým břehem Sázavy cca 330 m JJV od nádvoří hradu
souřadnice: 49°48'22.20"N, 14°55'38.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-04-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057295

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český Šternberk: PP Na Stříbrné, lesní porost ve svahu nad červeně značenou cestou cca 770 m VSV od nádraží
souřadnice: 49°49'0.10"N, 14°56'42.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-04-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057315

6156c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 429. Tlučeň: les v roklinatém údolí Losinského potoka 600 m VSV obce
nejbližší obec: Tlučeň, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'28.61"N, 15°2'23.61"E, ± 2500m
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: 9150022

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 431. Kasanice: les 600 m S města
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'28.61"N, 15°2'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 430 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: 9150043

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0223_133407_60_L4
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'37.40"N, 15°4'19.74"E, ± 47m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Tlustý
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3857655

6157a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zdeslavice u Chlístovic
souřadnice: 49°52'28.12"N, 15°12'42.78"E, ± 152m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11756007

6157b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sním.XII. Třebonín: okraj Medenického potoka 200m od bývalé vápenky pod obcí, P břeh, ortonula,
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: 8040164

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 1870525

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0129_133405_98_L4
nejbližší obec: Lomec u Úmonína, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'5.81"N, 15°17'39.26"E, ± 43m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3856541

6158a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Štrampouch, Jánský potok
souřadnice: 49°51'46.60"N, 15°20'52.90"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-08-23
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598899

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0141_134301_207_L4
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'41.15"N, 15°20'46.32"E, ± 14m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3871272

6158b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'28.64"N, 15°27'23.61"E, ± 2500m
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982224

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bratčice, LHC Ronov n.D.-Zbýšov
souřadnice: 49°51'14.00"N, 15°25'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-15
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100918

6158d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /3/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.

nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°49'28.64"N, 15°27'23.62"E, ± 2500m

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7982589

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 62 Římovice, les v okolí mostu silnice Římovice - Kozohlody, 1,1 km Z od obce, 400 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička

souřadnice: 49°48'36.00"N, 15°26'1.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9625402

6159a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: NPL 132. Stráně: zbytek porostu bikových bučin s přirozeným podrostem, 1 km JZ Zbyslavce u Ronova nad Doubravou.

nejbližší obec: Zbyslavce u Ronova n, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'53.00"N, 15°34'24.00"E

nadmořská výška: 440-540 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-10-07

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: 8358485

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

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: 8358452

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /4/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.

nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'28.64"N, 15°32'23.61"E, ± 2500m

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7982903

6159b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 13744717

6159c

lokality: Bohemia: Pařížov u Čáslavě

nejbližší obec: Běstvina-Pařížov, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'4.05"N, 15°33'57.80"E, ± 1000m

nadmořská výška: 306 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1944-05-01

nálezce: Jaroslav Trakal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571659

6159d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

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: 8358812

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

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: 8358947

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: NPL 145. Svatojánský vrch: přirozené porosty bíkových bučin na hřebeni Železných hor, prudké SV a JZ svahy, skalní
výchozy, mírně svažité vrchol a úpatí hřebene, 1km SV Běstviny u Seče.

nejbližší obec: Běstvina u Seče, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'29.00"N, 15°36'36.00"E

nadmořská výška: 420-530 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-10-12

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: 8358902

6160a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: J.25. Nový Mlým /J Samařova/ (Přívora 1940,)
nejbližší obec: Samařov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.65"N, 15°42'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1971
nálezc: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9077206

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: J.13. Cítkov: (Hadač E. 1942,)
nejbližší obec: Cítkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.65"N, 15°42'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951
nálezc: Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9076874

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Libkov: "NPL 167 - Jedlina na Chlumu" - potoční jaseniny, prameniště a květnaté bučiny, v údolí potoka s přilehlými svahy a na S svahu nad řekou Chrudimkou, 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Libkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.65"N, 15°42'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 420-520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-12-10
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor. – Sborník prací Železné hory, Nasavrky, 3: 1–214.
projekt: Květena VČ
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6160a a 6160c
ID: 14248407

6160b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: NPL 6. Kochánovický luh: starý smíšený lesní porost v údolí potoka, lužní olšiny, skupina mimořádně mohutných smrků, rybníček, JZ od Kochánovic u Slatiňan.
nejbližší obec: Kochánovice u Slatiň, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'48.00"N, 15°47'30.00"E
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-04-27
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: 8351730

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: NPL 8. Haldy: přirozené společenst. ptačincové olšiny v údolí Okrouhlického potoka, 1km SSV od Šiškovice u Chrudimi.
nejbližší obec: Šiškovice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.00"N, 15°46'14.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-04-27
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: 8351809

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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.
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: 8360220

6160c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 160. Prameny u Vršova: rozlehlé podhorské lužní olšiny s četnými prameništi, údolí dvou potoků, 1km SZ Horního Bradla.
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'37.00"N, 15°43'55.00"E
nadmořská výška: 525-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1995-04-06
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: 8359447

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 168. Spáleniště: přirozené les. společenstva bučin a dubohabřin místy pralesovitého charakteru na svazích nad Chrudimkou, vlhké louky, SZ svahy nad řekou, místy prudké se skalními výchozy, zalesněné vápencové lomy, 0,5km SZ Chlumu u Seče.
nejbližší obec: Chlum u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'49.00"N, 15°43'49.00"E
nadmořská výška: 410-510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-05-23
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: 8359751

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 167. Jedlina u Chlumu: potoční jasenina, prameniště, květnaté bučiny, hojný výskyt jedle, údolí potoka s přilehlými svahy, S svah nad Chrudimkou, 1km SZ Libkova u Nasavrk.
nejbližší obec: Libkov u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'42.00"N, 15°44'37.00"E
nadmořská výška: 420-520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-12-10
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: 8359661

6160d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 169. Mezisvětí: zbytky přirozených květnatých bučin a lužních olšin, údolí několika potoků, svahy různé orientace, mezi Vedralkou, Kopáčovem a Mezisvětím u Nasavrk.
nejbližší obec: Mezisvětí u Nasavrk, 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
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: 8359860

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 138. Lilie u Nasavrky: olšový lesík s výskytem lilie zlatohlavé, JV okraj Nasavrky. (mírný S svah).
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'27.00"N, 15°48'15.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-08
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: 8358685

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 127. Mniška: zbytky původních bučin Železných hor, potoční jaseniny, 1,5km SV Javorného u Nasavrky.
nejbližší obec: Javorné u Nasavrky, 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
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: 8358251

6161a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: L.15. Horka: les nad tratí u žel. zastávky a Mezhořská strž mezi Mezihořím a Silnicemi (Horák 1958- 63, Procházka et Cibulková 1966, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Skalický ap Procházka 1977, Faltys 1987)
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1987
nálezc: Holubová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9080586

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: L.16. Horka: želez.násep a polesí Pomokel nad tratí mezi obcí a Mezihořím (Hendrych 1948, Horák 1958, Neuhäusl R. 1949)
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9080695

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: L.14. Obec Silnice a okolí (Zitko 1887, Horák 1938, Hendrych 1948, Pulchart 1944, Neuhäuslovi R. a Z. 1964, 1972-74)
nejbližší obec: Silnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9080524

6161b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Chrudim. Olšiny při potoku Žejbro S Podskaly. S. m. 320 m
nejbližší obec: Skála, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'20.00"N, 15°56'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-04-26
nálezce: Soňa Holubová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 14091555

6161c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPL 40. Srnský les: přirozená květnatá bučina, lužní olšiny, smíšené lesy se smrkem, 1,5km JZ Včelákova u Hlinska.
nejbližší obec: Včelákov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'20.00"N, 15°52'7.00"E
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
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: 8353564

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ř.49. Bystřice: les u potoka 1 km JJZ obce (Skalický 1990, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Bystřice, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089357

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Včelákov: "NPL 40 - Srnský les" - bučina, lužní olšiny a smíšené lesy se smrkem, v potoční nivě a ve svazích, 1500 m JZ od obce
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.66"N, 15°52'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor. – Sborník prací Železné hory, Nasavrky, 3: 1–214.
projekt: Květena VČ
ID: 14244814

6161d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0079_134410_198_K3
nejbližší obec: Mrárotín u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'37.80"N, 15°56'35.30"E, ± 47m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885774

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0079_134405_234_L3.1
nejbližší obec: Kvasín, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'36.06"N, 15°56'27.56"E, ± 116m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3882138

6162a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 28. Brdo: v obci a okolí, včetně potoka Krounky
nejbližší obec: Brdo, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'48.00"N, 16°3'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
nálezc: 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: FLDOK
ID: 9170978

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: N.4. Brdo a okolí (Kroulík ms., Pulchart 1944, Faltys 1970-78, Slavík ap. Procházka 1977)
nejbližší obec: Brdo, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.67"N, 16°2'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9083136

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sním.13. Přír.park Údolí řeky Novohradky se nalézá v k. ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, P břeh řeky Novohradky, asi 300m proti proudu od mostu v obci Doly - mohutný meandr, /JV obce Luže, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'33.00"N, 16°3'17.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-26
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoecnologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9772182

6162b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1. Výsledky florist. průzkumu řeky Novohradky: údolí řeky Novohradky je 45km (10km spadá do přír.parku), patří do k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Doly, Zdislav, Luže
nejbližší obec: Nové Hrady, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'0.21"N, 16°8'52.84"E, ± 5000m
nadmořská výška: 300-355 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Rusňák F. (2000): Floristický a fytoecnologický průzkum přírodního parku údolí řek Korunky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 7883477

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: O.4. Nové Hradý: 1 km Z obce
nejbližší obec: Nové Hradý, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'28.67"N, 16°7'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1980
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9084734

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: O.5. Chlum (Faltys 1970-78)
nejbližší obec: Chlum, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'28.67"N, 16°7'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9084574

6162c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kutřín: údolní svah a niva nad pravým břehem říčky Krounky, asi 630 m S - 1.7 km SSZ od přemostění Krounky silnicí mezi Miřetínem a Českou Rybnou
nejbližší obec: Kutřín, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'3.76"N, 16°3'40.43"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2017-04-08
nálezc: Jan Košnar; Jitka Laburdová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13318189

6162d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.3.sním.17-21. Pískovcové Maštale: na JZ okraji Českomorav.meziohoří, na hranici se Žďár.vrchy, v prostoru mezi obcemi Proseč, Budislav, Jarošov a Bor, jedliny.
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'52.00"N, 16°8'42.00"E
nadmořská výška: 408-553 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Bory pískovcových Maštálí u Proseče a jejich kontaktní společenstva. - Preslia 44: 254-269.
projekt: FLDOK
ID: 7886719

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: T.8. Údolí Voletín /SZ Budislavy/
nejbližší obec: Budislav, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'0.90"N, 16°8'53.50"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970
nálezc: Robert Neuhäusl; Zdena Neuhäuslová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9091248

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: T.14. Vranice (Kroulík 1940, Neuhäuslovi 1970, Pulchart 1944)
nejbližší obec: Vranice, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'28.67"N, 16°7'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9091418

6163a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nová Sídla, les Chlumek
nejbližší obec: Nová Sídla, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'10.85"N, 16°14'31.59"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2001-04-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6994617

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nová Sídla, les Chlumek SV obce,
souřadnice: 49°53'14.89"N, 16°14'35.98"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193256

6163b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sušší místa v Nedošínském háji u obce Tržek
nejbližší obec: Tržek, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'0.36"N, 16°16'0.58"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941
náleze: V. Jirásek
pramen: Jirásek V. (1943): Příspěvek k poznání květeny východních Čech. – Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 1942/14: 1–39.
projekt: Květena VČ
ID: 14332832

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nedošínský háj [PP Nedošínský háj, mezi obcemi Tržek a Nedošín]
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'28.68"N, 16°17'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: s. d.
pramen: Klika J. (1918): Nedošínský háj u Litomyšle. – Čas. Mus. Král. Čes., Praha, 92: 43–44.
projekt: Květena VČ
ID: 14495017

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Nedošín, PP Nedošínský háj, suťový les nad pravým břehem Desné 1,6 km ZJZ od kaple v obci

souřadnice: 49°52'42.60"N, 16°15'55.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2009-04-24

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: 1268159

6163c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Horní Újezd u Litomyšle_7460005

nejbližší obec: Horní Újezd u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°48'40.46"N, 16°14'32.71"E, ± 40m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2008-05-03

nálezce: Jan Košnar

pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0746. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5043529

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: e0087_143314_23_L3.1

nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°48'2.48"N, 16°12'15.70"E, ± 94m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2003

nálezce: Lenka Baťová

pramen: Lenka Baťová. e0087: e0087. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3978145

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: e0087_143314_30_L3.1

nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°48'10.94"N, 16°12'45.79"E, ± 58m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2003

nálezce: Lenka Baťová

pramen: Lenka Baťová. e0087: e0087. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3978167

6163d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dolní Újezd u Litomyšle_2350068

nejbližší obec: Dolní Újezd u Litomyšle, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'36.98"N, 16°15'57.28"E, ± 77m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2007-05-26

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5285017

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Újezd u Litomyšle_2350075
nejbližší obec: Dolní Újezd u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'41.30"N, 16°16'2.14"E, ± 60m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-05-26
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5285115

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Osík_2350082
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'51.13"N, 16°17'16.98"E, ± 170m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-10-06
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5285220

6164a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora V Čech, vlhká paseka v lese Zákopy (území západně od České Třebové). S. m. 440 m
nejbližší obec: Němčice, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'21.00"N, 16°23'5.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1982-04-20
náleze: M. Carbová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63d Kozlovská vrchovina;
ID: 14091519

6164b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Česká Třebová: Křovina u Semanínského borku.
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'2.00"N, 16°27'0.60"E, ± 1000m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1892-04
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059894

6164c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 37. Kozlovská vrchov.: Gajer: lesní údolíčko na okraji lesa na S úbočí Javornického hřebenu
nejbližší obec: Gajer, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'28.68"N, 16°22'23.63"E, ± 2500m
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: 9032492

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0149_143411_715_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'9.14"N, 16°20'37.57"E, ± 120m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991919

6164d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rybník v Zádolkách.
nejbližší obec: Třebovice, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'38.00"N, 16°28'14.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: s. d.
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1971): Příspěvek k poznání floristických poměrů Třebovského mezihoří. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 3: 23–54.
projekt: Květena VČ
ID: 14273659

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Les v Kuchli u Zádolek.
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'28.69"N, 16°27'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: s. d.
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1971): Příspěvek k poznání floristických poměrů Třebovského mezihoří. – Práce a Studie – Přír., Pardubice, 3: 23–54.
projekt: Květena VČ
ID: 14273660

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2037754

6165a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 6. Vlhký okraj lesa přecházející v kulturní louku, na P břehu Třebovky za jejím ohybem k SV
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°32'23.63"E, ± 2500m
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: 9239802

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 8. Zalesněná opuková stěna na L břehu Třebovky, 400 m SV od silnice Třebovice - Rybník

nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°32'23.63"E, ± 2500m

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: 9240029

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 134. Hřebečovská vrchovina: Damníkov: les 700 m SSZ Damníkovské hájovny SZ obce

nejbližší obec: Damníkov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°32'23.63"E, ± 2500m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1970-07-06

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9034476

6165b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 216. Les nad Lukovským potokem 1,5 km SSZ od S konce Rychnova

nejbližší obec: Rychnov u Mor.Třebov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°37'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991

nálezce: Jaroslav Jirásek

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991

ID: 9026385

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 217. Lesy nad Lukovským potokem 1 km SZ Rychnova

nejbližší obec: Rychnov u Mor.Třebov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°37'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991

nálezce: Jaroslav Jirásek

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991

ID: 9026398

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: les nad Lukovským potokem 1,5 km SSZ od S konce Rychnova

nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°37'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 31: 17–35.

projekt: Květena VČ

poznámka: datum je udáno obecně v rozmezí 1989–1991; číslo lokality: 216

ID: 14299309

6165c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.3.sním.2.lok.58. Moravská Třebová a okolí: Dětrichov u Svitav: sněženky a árony, 400m SZ od kóty Uboudy. Křovinatá stráž V expozice. Mozaiky, křoviny, nálety dřevin a obtíž. určené 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: Dětrichov u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'23.00"N, 16°31'19.00"E
nadmořská výška: 494 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: 8390923

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 256. Okraj lesa pod Hřebčí 1 km J Trpíka
nejbližší obec: Trpík, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°49'28.69"N, 16°32'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991
nálezc: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17–35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9026634

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: okraj lesa pod Hřebci 1 km J Trpíka
nejbližší obec: Trpík, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°49'28.69"N, 16°32'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17–35.
projekt: Květena VČ
poznámka: datum je udáno obecně v rozmezí 1989–1991; číslo lokality: 256
ID: 14299311

6165d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.10.lok.56. Moravská Třebová a okolí: Nová Ves: Mladějovské tisy, okrotice, 700m SV od polesí Nové Vsi, PP Pod skálou, les a stráž s V expoz., (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: Nová Ves u Morav.Tře, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'12.00"N, 16°35'6.00"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: 8390395

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.1.sním.34.lok.78. Moravská Třebová a okolí: Rychnov: Rychnovský kopec: bledule, pás dlouhý asi 1km JZ od rybníku Lesní, vlhká terén.ostřic.deprese, SZ exp. (nelesní společenství, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. těže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Rychnov, okres Svitavy

souřadnice: 49°50'15.00"N, 16°38'54.00"E

nadmořská výška: 350-700 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2005-07-09

nálezce: 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: 8390134

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 19. Lipové lesy 0,5km SV vrcholu Rychnovského vrchu, (průzkum konan v letech 1989-1991), kvad.sít.map. 6165d

nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy

souřadnice: 49°50'12.00"N, 16°39'14.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: s. d.

pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.

projekt: FLDOK

ID: 7882539

6166a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 365. Les u potoka Tatenička V od kostela v Tatenicích

nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°42'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991

nálezce: Jaroslav Jirásek

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991

ID: 9027817

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 361. Les J od řeky 1,5 km V Krasíkova

nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°42'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991

nálezce: Jaroslav Jirásek

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991

ID: 9027692

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 358. Les S nad řekou, 1,3 km V Tatenic

nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°52'28.70"N, 16°42'23.63"E, ± 2500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991

nálezce: Jaroslav Jirásek

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991

ID: 9027621

6166b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 391. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: les (převážně habřina) se skalkami nad silnicí
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 5000m
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: 9041233

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 388. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: bučiny na S úbočí Mírovské hory, J od obce
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m
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: 9041000

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 387. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: údolí lesního potoka V od Mírovské hory
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'28.71"N, 16°47'23.63"E, ± 2500m
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: 9040938

6166c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Krasíkov JV od Lanškrouna, listnatý (převážně lipový) porost mezi od potokem ústícím do rybníčka Rohlíček a lesní cestou, 1,6 km ZJZ od železniční zastávky Krasíkov
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'36.10"N, 16°40'25.10"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
náleze: M. Ducháček; J. Jirásek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Svitavy (obec Rychnov na Moravě) a Ústí nad Orlicí (obec Krasíkov) – pozn. M. Ducháček 2024
ID: 14574600

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Krasíkov JV od Lanškrouna, údolíčko potoka za rybníkem Rohlíček 1,4-1,6 km ZJZ od železniční zastávky Krasíkov, listnatý vlhký les v okolí potoka
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'37.20"N, 16°40'30.20"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
náleze: M. Ducháček; J. Jirásek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranic okresů Svitavy (obec Rychnov na Moravě) a Ústí nad Orlicí (obec Krasíkov) – pozn. M. Ducháček 2019
ID: 14574601

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.2.sním.25.lok.5. Moravská Třebová a okolí: Rychnovský kopec, árón plamatý - 1850m JJZ od rybníku Lesní, ležícího SZ od obce Třebářov, list.les s dominancí lípy srdčité. (lesní společenst., 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: Třebářov, okres Svitavy

souřadnice: 49°50'12.00"N, 16°40'42.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2005-06-10

nálezce: 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: 8390817

6166d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: e0097_144312_297_L5.1

nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk

souřadnice: 49°48'34.06"N, 16°46'18.01"E, ± 39m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2003

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4025771

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: e0097_144312_19_L5.1

nejbližší obec: Petrušov, okres Svitavy

souřadnice: 49°48'19.87"N, 16°44'57.91"E, ± 154m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2003

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4026282

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: e0097_144312_21_L5.1

nejbližší obec: Petrušov, okres Svitavy

souřadnice: 49°48'16.31"N, 16°45'9.65"E, ± 167m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2003

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4026293

6167a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: m0201_144304_4_L5.4

nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk

souřadnice: 49°52'12.14"N, 16°51'50.51"E, ± 117m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 2004-08

nálezce: Jan Vrbický

pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4023404

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0131_144303_200_L5.4
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'12.22"N, 16°51'48.35"E, ± 94m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Ivo Zatloukal. m0131: m0131. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4023240

6167b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 1878820

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území J části Hanušovské vrchoviny. Stráně a okraje lesů u Vitošova a Leštiny.
souřadnice: 49°52'28.72"N, 16°57'23.64"E, ± 2500m
datum: 1977-08-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600952

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny mezi obcemi: Lesnice - Leština - Vitešov - S Hrabové.
souřadnice: 49°52'28.72"N, 16°57'23.64"E, ± 2500m
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601039

6167c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0131_144308_302_L5.1
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'33.14"N, 16°50'4.16"E, ± 184m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Ivo Zatloukal. m0131: m0131. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024155

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0131_144308_303_L5.1
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'38.36"N, 16°49'57.76"E, ± 151m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Ivo Zatloukal
pramen: Ivo Zatloukal. m0131: m0131. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024158

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990
ID: 7199577

6167d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Zábřežský úval, Třeština-Dubicko-Háj, listnaté lesy mezi obcemi
souřadnice: 49°49'28.72"N, 16°57'23.64"E, ± 2500m
datum: 1979-04-30
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601347

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dubicko_9780006
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'44.64"N, 16°57'42.37"E, ± 322m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-06-11
náleze: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008879

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Listnaté lesy mezi Dubickem a Třeštinou
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'43.68"N, 16°57'43.58"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1979
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnaté lesy v nížině mezi Dubickem a Třeštinou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1979 - 26.08.1990
ID: 7199936

6168a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0193_144221_50_L5.1
nejbližší obec: Benkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'40.78"N, 17°1'42.64"E, ± 178m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021612

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0193_144221_51_L5.1
nejbližší obec: Benkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'50.89"N, 17°1'42.89"E, ± 196m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021621

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0193_144221_80_L4
nejbližší obec: Dlouhomilov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'30.41"N, 17°0'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021707

6168b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Oskava-Nemrlav, severní část lužního lesa V od vrchu Špičák (363 m), 1–1,5 km J–JJZ od kaple v obci Nemrlav
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: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13483384

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mostkov, jihovýchodní svahy zalesněné části vrchu Špičák (363 m), 0,8–1,1 km J od kaple v obci Mostkov
nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'18.00"N, 17°7'36.00"E
nadmořská výška: 320–350 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13483432

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Oskava-Nemrlav, listnaté lesy při Oskavě jižně od Nemrlava
souřadnice: 49°52'28.73"N, 17°7'23.64"E, ± 2500m
datum: 1981-05-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600902

6168c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Troubelice - Lipinka - Veleboř, lesy, louky a skalky
souřadnice: 49°49'28.72"N, 17°2'23.64"E, ± 2500m
datum: 1979-09-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602124

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Úpatní dubohabřina S od Police
nejbližší obec: Police, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'35.92"N, 17°0'11.97"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-05-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úpatní dubohabřina sev. za Policí (Jarní aspekt). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7205714

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lokalita *Chimaphila umbellata* u Pískova
nejbližší obec: Lipinka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'32.25"N, 17°3'19.60"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-09-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lokalita zimozelenu okolíkatého (*Chimaphila umbellata* /L./Barton) pod Bradlem (600 m n.m.). 1983.
projekt: NDOP
ID: 7205459

6169a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Břevenec, lesní komplex cestou po žluté turistické značce na Křížový vrch (589 m)
nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'35.90"N, 17°10'5.90"E, ± 350m
nadmořská výška: 400-490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13479795

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tvrdkov, les v údolí Huntavy od rozcestí Nad vodopády po horní okraj Rešovských vodopádů, 2,3–2,5 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Ruda u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'1.00"N, 17°12'28.00"E, ± 210m
nadmořská výška: 515-540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13482534

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rešov, lesy v údolí Huntavy v úseku pod Rešovskými vodopády k Fialovu mlýnu, 800 m Z–SZ až ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Ruda u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'46.00"N, 17°12'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420-480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13482610

6169b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 15. Šumperk: Stránské údolí u obce Stránské
nejbližší obec: Stránské, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'28.74"N, 17°17'23.64"E, ± 2500m
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: 9281452

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 14. Šumperk: Jasanové (Eschenkopfel) ZJZ obce Stránské
nejbližší obec: Stránské, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'28.74"N, 17°17'23.64"E, ± 2500m
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: 9281426

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rešov, okr. Bruntál, louka u silnice cca 0,4 km jz. od myslivny; čtverec: 6169 b (Kněžpole)
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'22.86"N, 17°15'20.27"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-06
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934518

6169c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* f. *longifolia*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Flora moravica. Lesy nad Pasekami
nejbližší obec: Paseka, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'14.00"N, 17°14'3.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1927-05
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14091616

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* f. *minor*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Flora moravica. V lesích u Pasek
nejbližší obec: Paseka, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'14.00"N, 17°14'3.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1927-05
náleze: Josef Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14091618

6169d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Území Jesenického podhůří: Paseka, Pasecký žleb - údolí Tepličky od Křížova do Pasek
souřadnice: 49°49'28.73"N, 17°17'23.65"E, ± 2500m
datum: 1983-08-28
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604024

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Území Nízkého Jeseníku. Mutkov - turist. cesta zel. zn. z Paseckého žlebu do Mutkova
souřadnice: 49°49'28.73"N, 17°17'23.65"E, ± 2500m
datum: 1976-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603937

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 112 b1
souřadnice: 49°48'29.00"N, 17°15'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zbytek porostu ve spodní části nad potokem, postiženo větrnou kalamitou 1974.
ID: 895313

6170a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 56. Tykov (679,0) u Tylova
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'28.74"N, 17°22'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705601

6170b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 3. Vysoký kámen u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'28.74"N, 17°27'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8704938

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 120. Z svahy Kamence u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'28.74"N, 17°27'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8706075

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 147. Bučina u Tylova
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'28.74"N, 17°27'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8706228

6170c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 8. Dětrichovský kopec (690,6) u Dětrichova, J svahy
nejbližší obec: Dětrichov, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'28.74"N, 17°22'23.65"E, ± 2500m
nadmořská výška: 691 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705154

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 21. Krippen W. u Arnoltic
nejbližší obec: Arnoltice, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'28.74"N, 17°22'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705260

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Šternberk-Chabičov-Čabová až k J Dětrichova n. Bystř., v celé oblastiroztroušeně až hojně
nejbližší obec: Šternberk, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'28.74"N, 17°22'23.65"E, ± 5000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Kučera S. & Plašilová J. (1968): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9296909

6170d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Moravský Beroun, pastviny, lesní lemy a lesíky na vrchu Železník (655 m), asi 2,2 km SSV od náměstí
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'37.50"N, 17°27'31.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
nálezce: Martin Dančák
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtěk J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13474178

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Moravský Beroun, les nad železniční tratí na úbočí Kočičího vrchu (631 m) SZ od města, podél naučné stezky, asi 520 m Z – 600 m ZJZ od jeho vrcholu

nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc

souřadnice: 49°48'1.00"N, 17°25'21.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 567 m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2015-07-14

nálezce: Jan Prančl

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13476665

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 62. hřeben mezi Mor. Berounem a Čabovou

nejbližší obec: Mor. Beroun, okres Olomouc

souřadnice: 49°49'28.74"N, 17°27'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.

projekt: FLDOK

ID: 8705670

6171a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Nízký Jeseník: NPR Velký Roudný: havně sledovaná lok.se nachází v okolí bývlomu v JZ části NPR.

nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál

souřadnice: 49°53'35.00"N, 17°31'25.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

pramen: Bureš L. (2003): Ověření různých metod hospodářských zásahů v NPP Velký Roudný. - Příroda, suppl. 2003: 201-204.

projekt: FLDOK

ID: 8287733

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /7/ Velký Roudný, Z svah

nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál

souřadnice: 49°52'28.75"N, 17°32'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1953

pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.

projekt: FLDOK

ID: 8717297

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /5/ úsek mezi Mor.Hartou a Bílčicemi /P břeh Moravice/ /meze a louky/

nejbližší obec: Mor. Harta, okres Bruntál

souřadnice: 49°52'28.75"N, 17°32'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1953-08-12

pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.

projekt: FLDOK

ID: 8717131

6171b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. Harta: v lese v údolí potoka od bílčického mlýna [= zaniklý, vodní nádrž Kružberk] k Bílčicím
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'0.00"N, 17°36'0.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-12
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 14091663

6171c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 9472312

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0235_153309_177_L5.1
nejbližší obec: Dvorce u Bruntálu, okres Opava
souřadnice: 49°49'17.69"N, 17°34'8.00"E, ± 62m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076928

6171d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 865993

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,409Aa2,kú,Budišov nad Budišovkou,údolí Lobník/Lomnice pod Dvorcemi
souřadnice: 49°50'4.00"N, 17°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovány druhy pod zkratkami "plagroes".
ID: 865799

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,310Aa2,kú,Budišov nad Budišovkou,na haldách
souřadnice: 49°49'13.00"N, 17°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866068

6172a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lhotka u Litultovic, klenová bučina 1km SV od vrcholu Měšnice
souřadnice: 49°52'56.50"N, 17°44'16.60"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099928

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lhotka u Litultovic, suťový les blízko cesty 1,46km SV od vrcholu Měšnice
souřadnice: 49°53'6.00"N, 17°44'35.90"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099947

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,213Dd1a,kú,Litultovice,Kamenná hora - údolí Jordánu
souřadnice: 49°52'57.00"N, 17°42'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-09-18
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvědena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 875685

6172b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 71. Bruntál: les J obce Litultovice
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'28.76"N, 17°47'23.65"E, ± 5000m
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: 9286510

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 terenním zapsníku neuvědena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 875489

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC-705000, LČR - LS Opava, 202Bb2, kú Mikolajice, ŽivoLské Hory - Kopalická
souřadnice: 49°52'12.00"N, 17°45'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-09-24
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 882583

6172c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /19/ smrkový les nad P břehem Moravice proti Hanzlovu mlýnu (nad Dolním Vikštejnem)
nejbližší obec: Podhradí, okres Opava
souřadnice: 49°49'28.76"N, 17°42'23.66"E, ± 5000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 8719506

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /21/ bukový les na P břehu Moravice pod Dolním Vikštejnem
nejbližší obec: Podhradí, okres Opava
souřadnice: 49°49'28.76"N, 17°42'23.66"E, ± 5000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1952): Předběžná zpráva o vegetačních poměrech toku řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 13: 588-597.
projekt: FLDOK
ID: 8719528

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 406. Melč: údolí L přítoku Moravice podél silnice do osady Mokřinky
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°50'7.00"N, 17°43'2.00"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: 9473222

6172d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /22/ bučina na P břehu Moravice za Albrechtickým mlýnem
nejbližší obec: Jelenice, okres Opava
souřadnice: 49°49'28.76"N, 17°47'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1952): Předběžná zpráva o vegetačních poměrech toku řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 13: 588-597.
projekt: FLDOK
ID: 8719564

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 40. svahy k Moravici S od Veselky
nejbližší obec: Veselka, okres Opava
souřadnice: 49°49'28.76"N, 17°47'23.66"E, ± 2500m
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: 8705488

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 9. údolí Moravice u Vítkova
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°49'28.76"N, 17°47'23.66"E, ± 2500m
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: 8705184

6173a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 1100497

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,106Gg9,kú Hradec nad Moravicí,V svah nad S předměstím Hradce
souřadnice: 49°52'34.00"N, 17°52'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-05-06
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 876774

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,112Bb14/3a,kú Žimrovce,Doubrava - SZ příkrý svah Moravice
souřadnice: 49°51'5.00"N, 17°51'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-20
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 877096

6173b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,71Ee7,kú Vršovice u Opavy,na kožuškách
souřadnice: 49°51'20.00"N, 17°56'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-10
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 879228

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC-705801, LHO - LS Opava, 171Mc10, kú Podvihov, Okrouhlík, silnice směr Podvihov
souřadnice: 49°51'46.00"N, 17°58'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-12
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 879272

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC-705000, LČR - LS Opava, 71Ee7, kú Vršovice u Opavy, na kožuškách
souřadnice: 49°51'20.00"N, 17°56'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-07-25
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!). /
ID: 879207

6173c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Sním.2. NPR Kaluža: k. ú. Lesní Albrechtice, Žimrovice, jde o dlouhodobě zalesněné území se skelet. prudšími svahy
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°49'56.00"N, 17°50'52.00"E
nadmořská výška: 318-483 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000-10-13
náleze: Š. Cimalová
pramen: Cimalová Š. (2001): Pilotní mapování přírodních stanovišť v NPR Kaluža v rámci projektu NATURA 2000. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.), suppl. 50: 42-50.
projekt: FLDOK
ID: 8305755

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Sním.1. NPR Kaluža: k.ú. Lesní Albrechtice, Žimrovice, jde o dlouhodobě zalesněné území se skelet. prudšími svahy
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°49'56.00"N, 17°50'52.00"E
nadmořská výška: 318-483 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000-10-13
náleze: Š. Cimalová
pramen: Cimalová Š. (2001): Pilotní mapování přírodních stanovišť v NPR Kaluža v rámci projektu NATURA 2000. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.), suppl. 50: 42-50.
projekt: FLDOK
ID: 8305737

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Katastr Lesní Albrechtice, Natura 2000, kód díla T0264, segment 57; Opava, Podvihov, linie keřů lemující bukový les a ovsíkovou louku, ca 2,5 km Z od středu obce
nejbližší obec: Březová, okres Opava
souřadnice: 49°49'41.29"N, 17°53'59.91"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-28
náleze: J. Tkačíková
projekt: ČNFD
ID: 2961780

6173d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.16. Těškovice (6173b): Zadolí, erozní rýha P přítoku Setiny, přítoku Hradečného potoka, orient.SV.
nejbližší obec: Těškovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'35.00"N, 17°59'33.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-04-24
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: 8319217

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.19. Těškovice (6173b): Zadolí, P břehu Setiny, V od ústí erozní rýhy, orient.SSV.
nejbližší obec: Těškovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'37.00"N, 17°59'37.00"E
nadmořská výška: 360 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: 8319335

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.17. Těškovice (6173b): Zadolí, svahy L břehu erozní rýhy 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: 8319278

6174a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 11. Opava: Z obce Hrabyně
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°52'28.78"N, 18°2'23.66"E, ± 2500m
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: 9289623

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,808cc5,kú,Lhota u Opavy,Ohrozima
souřadnice: 49°53'55.00"N, 18°3'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-08-13
nálezcce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 881561

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 819Bb8a, kú Budišovice, Pohořelica
souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°1'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-07-25
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 880511

6174b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.12. Dobroslavice (6174b): les Končiny V svahy, 0,4km SV od hájenky, orient.SV.
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°9'43.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-04-17
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: 8319025

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.11. Dobroslavice (6174b): les Končiny V od obce, podél železnič.trati Děhylov- Jilešovice, 0,3km SV od hájenky, orient.SV.
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'6.00"N, 18°9'45.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1986-04-24
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: 8318993

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Děhylov, 1,5km SV od Zámeckého parku v Dobroslavicích, 850m SZ od nádr. Děhylov
souřadnice: 49°53'8.20"N, 18°9'41.60"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100791

6174c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 13. Opava: S svah vrchu Horník ZJZ Dolní Lhoty
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Opava
souřadnice: 49°49'28.77"N, 18°2'23.66"E, ± 2500m
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: 9289664

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 139. Bítov: okolí žlutě značené cesty asi 1,5-1 km severně od kapličky v obci, 350 m n. m., Štech

souřadnice: 49°48'45.00"N, 18°2'50.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

nálezce: 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: 9599282

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: J od usedlosti Nový Dvůr (na silnici Pustá Polom-Kyjovice)

souřadnice: 49°50'18.00"N, 18°1'13.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1955

nálezce: 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: 2334501

6174d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica: distr. Opava: les podél potoka Porubka, jižně od Nové Plzně. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Vřesina, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°49'46.00"N, 18°7'26.00"E, ± 800m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1984-04-20

nálezce: T. Freislerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;

ID: 14091543

6175a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dobroslavice (74b): les Končiny: přirozený svahový lesní porost na kamenité nezpevněné suti, SV od kóty 293 podél

železnič.trati Ostrava-Svinov-Opava.

nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava

souřadnice: 49°52'53.00"N, 18°10'3.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2006-05-18

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: 8325942

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /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

nálezce: A. Pečinka

pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.

projekt: FLDOK

ID: 8297558

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hlušina, Bobrovníky. Bobrovnický les. 760m JZ od kaple v Bobrovníkách
souřadnice: 49°51'58.60"N, 18°11'57.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
nálezcce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100812

6175b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Hrušov, Natura 2000, kód díla T0023, segment 13; NPP Landek
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'42.23"N, 18°18'3.94"E, ± 250m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-07-28
nálezcce: Šárka Kalíšková
projekt: ČNFD
ID: 2984137

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Hrušov, Natura 2000, kód díla T0023, segment 10; NPP Landek
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'42.23"N, 18°18'3.94"E, ± 250m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-07-28
nálezcce: Šárka Kalíšková
projekt: ČNFD
ID: 2984165

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 49°52'20.00"N, 18°15'26.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-06-27
nálezcce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1351527

6175c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-706000 Šenov,316Aa12a/4a, kú Svinov, Dubí (u železniční stanice Ostrava - Svinov)
souřadnice: 49°48'45.00"N, 18°12'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-10-02
nálezcce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 846755

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-706000 Šenov,316Aa12a/4a, kú Svinov, Dubí (u železniční stanice Ostrava - Svinov)
souřadnice: 49°48'45.00"N, 18°12'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-08-18
nálezcce: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 846721

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0260_154309_5_L2.3B
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'43.56"N, 18°12'54.86"E, ± 181m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-05
náleze: Věra Polochová
pramen: Věra Polochová. t0260: t0260. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4114083

6175d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Cyklostezka Slezskoostravský hrad
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'42.74"N, 18°18'11.33"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-08
náleze: Radim Kočvara
pramen: Kočvara Radim. BIOLOGICKÉ HODNOCENÍ ZÁMĚRU CYKLOSTEZKA POČÁTEČNÍ, SLEZSKOOSTRAVSKÝ HRAD. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7794100

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ostravice Odpadovod
nejbližší obec: Moravská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'16.78"N, 18°17'17.72"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Jan Hartl
pramen: Ing. Jan Hartl, CSc. Odvedení odpadních vod z průmyslové zóny Paskov biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2008 - 31.12.2009
ID: 7043077

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ostravice Odpadovod
nejbližší obec: Moravská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'16.78"N, 18°17'17.72"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Jan Hartl
pramen: Ing. Jan Hartl, CSc. Odvedení odpadních vod z průmyslové zóny Paskov biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2008 - 31.12.2009
ID: 7043063

6176b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-706000 Šenov,618Aa2, kú Karviná-Doly, Mezi Karviná 2-doly a Kopaniny
souřadnice: 49°50'59.00"N, 18°28'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-19
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 845150

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0281_154403_177_R1.4
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'58.79"N, 18°28'12.11"E, ± 111m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121043

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0281_154403_181_R1.4
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°52'1.70"N, 18°28'18.26"E, ± 72m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121069

6176c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora silesiaca: Petřvald, Pešgovský les, u vodárny. S. m. ca 240 m
nejbližší obec: Petřvald, okres Karviná
souřadnice: 49°48'45.00"N, 18°24'11.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-05-08
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 14091685

6177b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0254_154404_51_L2.2A
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'42.12"N, 18°35'16.40"E, ± 602m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121557

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0254_154404_69_L5.1
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'47.05"N, 18°36'3.85"E, ± 140m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121691

6240d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 13. Český les: Ostrůvek: býv. Zlatý potok - zaniklá osada obce Lesná, rozvaliny stavení a pravostran. přítok Celního potoka a jeho nivy 50 m S rozvalin
nejbližší obec: Ostrůvek u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°44'48.00"N, 12°26'18.00"E
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002-05-18
nálezc: L. Dvořák; et al.
pramen: Čáp-Hlaváč J., Horsák M., Beran L., Dvořák L., Juříčková L. & Vrabec V. (2002): Měkkýši Českého lesa - I., Vybrané lokality v severní části (západní Čechy). - *Silva Gabreta* 8: 205-228.
projekt: FLDOK
ID: 9632908

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jedlina_2240117
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°42'55.40"N, 12°29'38.83"E, ± 161m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-06-16
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5278506

6241a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 863. Lučina: niva Lužního potoka 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Lučina, okres Tachov
souřadnice: 49°46'28.48"N, 12°32'23.58"E, ± 2500m
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: 9220668

6241c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tachov, Lesná
souřadnice: 49°42'16.00"N, 12°31'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1964-01-01
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250286 /Orig. number=252 /Orig. number=250252 /Orig. number=250252
ID: 525754

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Planá, Jedlina
souřadnice: 49°42'39.00"N, 12°30'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1964-07-21
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250289 /Orig. number=255 /Orig. number=250255 /Orig. number=250255
ID: 525847

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Žebráky_2240162
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
souřadnice: 49°42'15.44"N, 12°31'17.36"E, ± 254m
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: 5278869

6241d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Plešivec V Žebráku; J Tachova
souřadnice: 49°43'28.48"N, 12°37'23.59"E, ± 2500m
datum: 1974-08-14
náleze: František Kotlaba
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607132

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Planá, Tachov (Sedliště)
souřadnice: 49°44'48.00"N, 12°35'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1965-07-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250288 /Orig. number=254 /Orig. number=250254 /Orig. number=250254
ID: 525821

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bohuslav
souřadnice: 49°41'59.30"N, 12°37'41.83"E, ± 102m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-20
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: okraj porostu; L5.4
ID: 10853323

6243a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Konst. Lázně, Holyně
souřadnice: 49°45'56.00"N, 12°54'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1965-07-29
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260195 /Orig. number=612
ID: 540848

6243b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 33. Jezerce: údolí Otročínského potoka 0,8 km V od obce, zbytek zarůstající přípotoční 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 jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399119

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0173_114320_251_L4
nejbližší obec: Otročín u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°45'23.11"N, 12°56'43.98"E, ± 231m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3622407

6243c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 46. Výrov: lískou zarostlý skalnatý hřbítek a podsvahová suť na L břehu Výrovského potoka 1,4 km V osady
nejbližší obec: Výrov, okres Tachov
souřadnice: 49°42'6.00"N, 12°54'30.00"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: 9399180

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Holostřevy_2170154
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'21.74"N, 12°51'59.26"E, ± 191m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5267623

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Benešovice_2170374
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°42'8.64"N, 12°54'26.50"E, ± 21m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269364

6243d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /3/ Kladruby: ústí Senětického potoka 1,7 km J obce, smrčina
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°42'1.20"N, 12°58'38.16"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
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: 8860439

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /12/ Kladruby: park u katedrály
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°42'44.31"N, 12°59'37.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
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: 8860575

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 30. Milíkov: fragment suťového lesa na P břehu Mže 0,9 km VJV od obce
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'40.00"N, 12°56'43.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Mudra P. (1995): Floristický materiál ke květeně jihozápadní části Tepelských vrchů. - Erica 4: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 9399078

6244a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Petrské údolí u Stříbra
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°0'58.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1972
náleze: 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: 2201422

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Petrské údolí u Stříbra
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°0'58.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1972
náleze: 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: 2201384

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2166075

6244b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nový dvůr; 0,6 km Z od st. Pňovany
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°4'54.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-08-03
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003495

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 545783

6246b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Plzeň. Na habrové lesní stráni v Zábělé.
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'29.04"N, 13°26'58.91"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1936-05-05
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059886

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zábělá. Svah háje k řece.
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'29.04"N, 13°26'58.91"E, ± 400m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1933-04-26
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059883

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: [Druztová:] Na dročině v Háji.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'4.57"N, 13°26'27.02"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-05-08
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059885

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: [Druztová:] Háj.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'4.57"N, 13°26'27.02"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-05-01
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059884

původní jméno: *Mercurialis perennis* var. *genuina*
lokalita: [Druztová:] Háj.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'4.57"N, 13°26'27.02"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-05-06
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Doprovodná lokalita: Hrad Lopata. - 1896-06-07.
ID: 14059876

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Plzeň: Háj
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°26'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1926-04-01
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14091597

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Plzeň: Háj - jižní svah, drolina
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°26'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-05-08
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14091595

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Plzeň: Háj
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°26'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-04-24
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 181252); distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14091596

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Plzeň: Pokrajní křoví Háje
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°26'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-04-24
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 022723); distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14091598

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Plzeň: Háj
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°26'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-05-01
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 14091599

6246d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Božkov, 500 m jihovýchodně od bývalé hájovny V Pytli
souřadnice: 49°44'4.00"N, 13°27'34.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891535

6247a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Křivoklátsko, Nová Huť (u Dýšiny): Kokotský les, Oujevce = údolí drobné lesní vodoteče vytékající z Dolního kokotského rybníka, ca 800 m SV - VSV od Nové Hutě, na lokalitě častý až hojný druh.
nejbližší obec: Dýšina, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'1.08"N, 13°31'26.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2017-04-11
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059906

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kokotsko, u Formánkovy studánky (východně Nové Huti u Plzně)
nejbližší obec: Dýšina, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'0.84"N, 13°31'22.78"E, ± 50m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1905-04-26
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059917

6247b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 189. Volduchy: okolí kempu Habr, potoční niva, vlhké nekosené louky, lemy silnice
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'22.54"N, 13°38'45.41"E, ± 300m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: 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: 8840873

6247c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ejpovice
souřadnice: 49°44'57.75"N, 13°32'26.43"E, ± 313m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10614145

6247d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 50. Rokycany: cesta na vrch Žďár, lem cesty, nálety dřevin a fragmenty bezkolencových luk
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'28.53"N, 13°37'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: Z. Chocholoušková
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: 8841170

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mirošov, lesík za hřbitovem v Hrádku
souřadnice: 49°42'11.78"N, 13°38'38.86"E, ± 62m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-08-02
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2013): Terénní zápisky 2013
projekt: NDOP
ID: 10314442

6248a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hamr u Holoubkova.
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'3.38"N, 13°40'55.13"E, ± 300m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1926-04-09
náleze: F. Černý
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059889

6248b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h15. Olešná: SZ svah vrchu Jivina (620 m), zbytek bučiny s javorem a příměsí *Sorbus aucuparia*, suťový les, v horní části přechází do chudé kyselé bučiny
souřadnice: 49°46'28.54"N, 13°47'23.60"E, ± 2500m
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: 8846304

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Olešná: údolí potůčku se 2 rybníčky 1,2 km V obce, okraj lesa

nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun

souřadnice: 49°46'49.70"N, 13°49'53.20"E, ± 300m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 1978-09-29

pramen: Skalický V. (1979): Zpráva o exkurzi do okolí Komárova u Hořovic dne 29. září 1978. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 18: 16–19.

projekt: Florlit

ID: 13900889

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Dobříš, Bezdědice, 13 E1, Jivinská hora

souřadnice: 49°47'17.00"N, 13°49'52.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 1977-07-12

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 166147

6248c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 355. Hůrky: les na vrchu Ohrada

nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany

souřadnice: 49°43'28.54"N, 13°42'23.60"E, ± 2500m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-10

nálezce: 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: 8840874

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 379. Dobřív: dno údolí říčky Klabavy, 500 m po toku od hájovny Bebrovna

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

souřadnice: 49°43'28.54"N, 13°42'23.60"E, ± 2500m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

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: 8840875

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: a0323_123421_506_L2.2A

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

souřadnice: 49°43'43.75"N, 13°42'51.73"E, ± 276m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2002

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Lenka Pivoňková. a0323: a0323. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 22.06.2002 - 06.09.2003

ID: 3737829

6248d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13292638

6249a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241813

6249b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.19.sním.85. Velcí bei Jince: Koníček: nordöstlicher Teil. Felsblockschutt mit Kantsteindurchschnitt von 1-3m.
nejbližší obec: Velcí bei Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°45'47.00"N, 13°56'6.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-10-09
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: 8273848

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 62) Jince, lesnatá stráž Vinice pod Běřínem 0,7 km V kostela v obci, Jz expozice
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.55"N, 13°57'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380-400 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: 8897137

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /4/ OK Jinecko: Jince: lesnatá stráž Vinice se skalními výchozy pod Běřínem 700 m V od kostela v obci, JZ exp., na vlhčích humóznějších místec
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.55"N, 13°57'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: s. d.
pramen: Skalický V. (1990): Oblast klidu Jinecko. - Bohem. Centr. 19: 279-286.
projekt: FLDOK
ID: 8949900

6249c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.19.sním.84. Klobouček: Osthang über dem Bergfuss (Schutt mit Kantsteindurchschnitt von 0,5-1m, der über die Erdoberfläche hinaussteigt.
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'22.00"N, 13°54'53.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-10-09
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: 8273841

6249d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1058) Obecnice, louky "V koutě" na SZ okraji obce
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'28.55"N, 13°57'23.61"E, ± 2500m
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: 8919054

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Klobouček (Zentraler Brdywald), Osthang über dem Bergfuss
souřadnice: 49°42'20.00"N, 13°55'5.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-10-09
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: 2103359

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0508_221205_93_L4
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°42'0.65"N, 13°57'3.60"E, ± 37m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0508: a0508. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4170003

6250a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 77) Čenkov, při lesní cestě 1 km VSV hájovny Komorsko V obce
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.56"N, 14°2'23.60"E, ± 2500m
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: 8897788

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 84) Dobříš, SPR Kuchyňka Z města, SV expozice
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.56"N, 14°2'23.60"E, ± 2500m
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: 8897892

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 83) Hostomice, les u potoka Chumava V vrchu Malá Baba JJV obce
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.56"N, 14°2'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8897805

6250b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 90) Trnová u Dobříše, mokřiny na louce a kolem Trnovského potoka 0,8 km Z osady
nejbližší obec: Trnová u Dobříše, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.56"N, 14°7'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 420 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: 8897950

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 473) Dobříš, les Díly 1,5 km Z města
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.56"N, 14°7'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 430 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. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906792

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'53.20"N, 14°7'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 436 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: 1541731

6250c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /57/ Příbram: světlý les u Bratkovic, volná mýtina
nejbližší obec: Bratkovice u Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°43'28.55"N, 14°2'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1955
náleze: J. Richter
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.
projekt: FLDOK
ID: 9292341

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0401_124316_188_L3.1
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°44'51.18"N, 14°2'53.41"E, ± 31m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0401: a0401. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3773455

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0401_124321_132_L2.2B
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'24.64"N, 14°1'37.24"E, ± 25m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0401: a0401. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3775683

6251a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 504) Dobříš, J (lesní) část zámeckého parku
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický; 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: 8907407

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 510) Pouště, pravý břeh údolí Kocáby J chatového sídliště
nejbližší obec: Pouště, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.57"N, 14°12'23.60"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: 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: 8907780

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°45'57.30"N, 14°13'36.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-19
nálezc: 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: 1540666

6251b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 526) Kozí Hory, od rozcestí turistických značek Pod Obrázkem po okraji lesa J obce
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°46'28.57"N, 14°17'23.61"E, ± 2500m
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: 8908011

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dobříš, Kozí Hory, 7 A8
souřadnice: 49°46'24.00"N, 14°15'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-18
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: mechy na kamenech
ID: 407811

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dobříš, Kozí Hory, 7 A8
souřadnice: 49°46'23.00"N, 14°15'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-18
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 407846

6251d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0423_124320_40_L3.1
nejbližší obec: Borotice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'53.02"N, 14°15'33.95"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klaudivsová
pramen: Michaela Klaudivsová. a0423: a0423. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3775126

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0423_124320_44_L4
nejbližší obec: Borotice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'39.91"N, 14°15'41.58"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0423: a0423. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3775146

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Křepeň; Suťový les pod silnicí.
souřadnice: 49°42'52.41"N, 14°19'42.11"E, ± 273m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-08-14
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12634307

6252a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Slapy
souřadnice: 49°45'0.00"N, 14°22'0.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1960): Lesy středního Povltaví. Část II. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 18: 89-140.
projekt: ČNFD
ID: 2634159

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dobříš, Prostřední Lhota, 21 B7/11
souřadnice: 49°45'15.00"N, 14°24'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-19
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: hojně mechy na kamenech
ID: 407024

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čím_520092
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
souřadnice: 49°46'46.13"N, 14°24'19.69"E, ± 82m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-19
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5096873

6252b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Konopiště, Jablonná, 1 A9
souřadnice: 49°47'40.00"N, 14°26'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-10
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: mechy na kamenech +
ID: 401069

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Konopiště, Jablonná, 1 A9
souřadnice: 49°47'41.00"N, 14°26'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-10
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: mechy na kamenech 1
ID: 401088

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Konopiště, Jablonná, 1 A7
souřadnice: 49°47'36.00"N, 14°25'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-10
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 401114

6252c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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)
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E
nadmořská výška: 218-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.
projekt: FLDOK
ID: 7941455

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8004012

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr. Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musik, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ

nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram

souřadnice: 49°43'28.57"N, 14°22'23.61"E, ± 2500m

nadmořská výška: 271-400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1991

pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.

projekt: FLDOK

ID: 8930109

6252d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Radíč; Suťové lesy především ve spodní části svahu.

souřadnice: 49°43'47.12"N, 14°26'3.51"E, ± 201m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2014-08-29

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 12641807

6253b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Synt.

souřadnice: 49°46'28.59"N, 14°37'23.61"E, ± 2500m

datum: 1979-08-16

nálezce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8608867

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Konopiště: V břeh Zámeckého rybníka od zámku ke hrázi Jarkovického rybníka

souřadnice: 49°46'28.59"N, 14°37'23.61"E, ± 2500m

datum: 1979-08-16

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8609547

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Konopiště, Šiberna, 227 B17

souřadnice: 49°46'21.00"N, 14°36'39.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1962-07-04

nálezce: E. Průša

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 402111

6254a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: a0146_133316_269_L4

nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov

souřadnice: 49°45'35.17"N, 14°42'9.40"E, ± 66m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Radek Sus

pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3852000

6254c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: vrchol Žebráku
nejbližší obec: Jinošice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'41.96"N, 14°42'8.22"E, ± 350m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1986
náleze: Tomáš Burian
pramen: FAS 21/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163322

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Konopiště, Líšno, 311 A1b
souřadnice: 49°44'38.00"N, 14°44'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1961-08-03
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402630

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Konopiště, Líšno, 320 C13
souřadnice: 49°44'18.00"N, 14°43'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1961-08-04
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402735

6254d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zámecký park Jemniště.
nejbližší obec: Jemniště, okres Benešov
souřadnice: 49°44'37.00"N, 14°47'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Skalická A. & Zelený V. (1990): Zámecký park na Jemništi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 30 (1989): 93-114.
projekt: FLDOK
ID: 9812968

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Postupice_1520029
nejbližší obec: Postupice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'37.98"N, 14°46'16.61"E, ± 141m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180387

6255a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Všechlapy nad Blanicí
souřadnice: 49°47'4.67"N, 14°54'41.77"E, ± 33m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-15
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10835167

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Všechlapy nad Blanicí; stinná mladá habřina bez podrostu, část. býv. pařezina
souřadnice: 49°46'38.79"N, 14°54'12.22"E, ± 159m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-05-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2361 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11442995

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Všechlapy nad Blanicí; býv. pařezina, část. na kamenitém svahu vč. malé skalky
souřadnice: 49°46'12.64"N, 14°54'31.78"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-09-25
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2361 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11443336

6255b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Český Šternberk (okr. Benešov): suťový les nad levým břehem Blanice cca 750 m Z od jejího ústí do Sázavy
souřadnice: 49°47'47.00"N, 14°56'5.70"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-04-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057280

6255c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Katastr Vlašim, Natura 2000, kód díla A0017, segment 177
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'14.07"N, 14°53'11.24"E, ± 250m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-07-05
náleze: P. Pešout
projekt: ČNFD
ID: 2992481

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vlašim; Vlašim: hrad přestavěný na zámek na široké ostrožně nad Blanicí v centru města,
souřadnice: 49°42'26.38"N, 14°53'43.64"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
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: 12004612

6255d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Trh. Štěpánov: na vrcholu vrchu Kosina (exkurze konané v letech 1986-88)
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°43'13.00"N, 14°58'45.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813139

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tehov: mez porostlá lískou obecnou asi 700 m V od obce (exkurze konané v letech 1986-88)
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov
souřadnice: 49°44'14.00"N, 14°58'33.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813140

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
souřadnice: 49°43'28.60"N, 14°57'23.62"E, ± 2500m
datum: 1976-06-19
nálezc: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8611862

6256a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čestín: Polipsy, pata svahu na kraji žlutě značené lesní cesty cca 460 m SSV od nádraží Kácov
souřadnice: 49°47'26.20"N, 15°1'16.90"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-04-17
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057270

6256c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.8.sním.20. Soutice:lesní svah u bývalého jámového lomu na vápenec v lese "Háj" SZ kóty 382m, při řece Sázavě,
vápenec, erlan v pararule., orient. SZ.
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'21.00"N, 15°3'52.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-05-07
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039540

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 648. Soutice: V okraj lesa Háj
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'28.61"N, 15°2'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
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: 9154042

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 646. Soutice: les Háj S svahy nad Sázavou
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'28.61"N, 15°2'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
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: 9154511

6256d

lokalita: *Bohemia orientalis*: In silvis prope vicum Březina, haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou.
nejbližší obec: Vlastějovice-Březina, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'46.77"N, 15°9'40.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-13
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571591

6257a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.10.sním.33. Ostrov: lesní svah u býval.lomu na vápenec, 450m SSV osady Milánovice, amfibolit, vápenec, orient. JV,
nejbližší obec: Ostrov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°11'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1977-07-10
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8039816

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: V od Bohdanče, LHC Leděč n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'44.00"N, 15°14'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 129469

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kaňkovo, LHC Ledec 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: 129667

6257b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /9/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984238

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tasicko, LHC Ledec n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'7.00"N, 15°14'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-05-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1
ID: 129269

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tasicko, LHC Ledec n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'7.00"N, 15°14'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-08-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 129237

6257c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /10/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7984399

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 58. Kutnohorsko: Sychrov: okraj lesa u louky s potokem Bystřice SSZ kóty 543 m
nejbližší obec: Sychrov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'28.62"N, 15°12'23.63"E, ± 5000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1967
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9235057

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 85 Vlastějovice, Fialník, les S nad lomem, S od obce, 500-525 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'16.00"N, 15°10'48.00"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: 9626175

6257d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /11/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'28.62"N, 15°17'23.63"E, ± 2500m
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984669

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Na kamenici, LHC Ledec n.S./Jedlá
souřadnice: 49°42'57.00"N, 15°15'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D8
ID: 103426

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: j0016_133425_15_X9A
nejbližší obec: Zdeslavice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'55.78"N, 15°18'45.97"E, ± 153m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Těšínský
pramen: Jiří Těšínský. j0016: j0016. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.08.2001 - 19.08.2002
ID: 3864025

6258a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /12/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7984915

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 142 Stará Chraňbože, PR Velká a Malá olšina, J cíp prameništích olšin 1,2 km Z od osady, 500 m, 1. 7. 1997 F. Lysák
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°21'10.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9627258

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Chraňbožský les, LHC Ledec n.S., Chraňbož
souřadnice: 49°46'3.00"N, 15°21'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-07-28
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 128859

6258d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /15/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985345

6259a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985470

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hostovlice
souřadnice: 49°46'51.05"N, 15°32'36.04"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-07
náleze: Zábój Hrázský
pramen: Hrázský Zábój (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10795388

6259b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'28.64"N, 15°37'23.63"E, ± 2500m
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985708

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Daňkovsko, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°45'12.00"N, 15°36'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-10-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V9
ID: 122819

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 0_opravy_134319_455_L4
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'14.87"N, 15°35'37.07"E, ± 66m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3877047

6259d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /19/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7986143

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: j0136zh_232201_129_L2.2B
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'1.94"N, 15°39'44.53"E, ± 72m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Josef Rusňák
pramen: Josef Rusňák. j0136zh: j0136zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4374467

6260a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 8099892

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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 jaseninou 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: 8099875

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 2.(Sním.5.) Navrhovaná PR Spálava: nachází se v JV části Klokočovského hřbetu, jde o svahový hřbet orient.SZ, Z, J a JV.

Tab.1.sním.5. Olšina s jaseinou 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: 553 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: 8099859

6260b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 25. Horní Bradlo: PR Polom

souřadnice: 49°47'30.00"N, 15°45'12.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 550-620 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: 13744716

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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: 13744715

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 8361063

6260c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Chotěboř, vlhký listnatý les, na jaře silně podmáčený, 700 m SV města, 1050 m V náměstí

nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°41'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-04-22

nálezce: E. Jirsová-Kučerová

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571186

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Chotěboř, PR Údolí Doubravy, suťový les pod skalní věží Čertův stolec, 2,2 km V želez. nádraží

nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'50.59"N, 15°42'45.26"E, ± 30m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-06-26

nálezce: E. Jirsová-Kučerová

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571187

6260d

lokalita: Malochyně, suťový les na příkrém S svahu kóty Homole – 583 m, cca 300 m VSV od obce

nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'39.70"N, 15°45'6.50"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1998-05-01

nálezce: Luděk Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14580737

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: NPL 166. Dvě skalky: přirozené porosty květnatých bučin a suťových lesů, prudké JZ svahy se skalními výchozy, 1 km SZ

Podmoklan u Chotěboře.

nejbližší obec: Podmoklany u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'32.00"N, 15°46'0.00"E

nadmořská výška: 490-595 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1993-11-09

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: 8359636

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: NPL 115. Cerhovy: zbytky starých květnatých bučin, 1 km 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: 8357710

6261a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Rváčov, louka na V okraji obce, VKP V borovičkách

nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim

souřadnice: 49°46'15.43"N, 15°51'51.83"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2003-05-13

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.

projekt: NDOP

ID: 7006277

6261b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: W.62. Hamry: vrch Jalovčí V obce
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'28.66"N, 15°57'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097475

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: W.6. Čertovina /V Medkových Kopců/
nejbližší obec: Medkovy Kopce, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'28.66"N, 15°57'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1951
náleze: Radovan Hendrych
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9096661

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: W.1. Horní Holetín (Hadač E. 1942, Hendrych 1975, Neuhäuslovi R.a Z. 1976, Faltysová 1991)
nejbližší obec: Horní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'28.66"N, 15°57'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9096532

6261c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z.78. Chlum: svahové louky a remízy Z silnice na Hlinsko, 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Chlum, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'28.65"N, 15°52'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9101240

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z.80. Benátky: rybníky na Slubici JV obce
nejbližší obec: Benátky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'28.65"N, 15°52'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9101349

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vítanov_9560038
nejbližší obec: Vítanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'36.53"N, 15°52'38.35"E, ± 56m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-09-09
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5972577

6261d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohemica. Hamry (3 km JVV Hlinska v Čechách). Vzácně při okrajích lesa na vrchu Jalovčí 0,8 km V obce. S. m. 640 m
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'33.00"N, 15°56'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-04-16
náleze: Petr Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;
ID: 14091517

6262a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /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 ZSZ 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: 9021742

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: X.35. Krouna: les Stará obora J obce
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'28.66"N, 16°2'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1987
náleze: Bureš
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097927

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: X.5. Krouna: les Stará obora J obce (Hendrych 1951, Hadač E. 1970)
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'28.66"N, 16°2'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097626

6262b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pánova paseka, LHC Polička, Proseč
souřadnice: 49°46'38.00"N, 16°9'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-12
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6D2
ID: 120560

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: S od Prasečího lesa, LHC Polička, Budislav
souřadnice: 49°46'9.00"N, 16°9'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-07-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6D2
ID: 136288

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prasečí les, LHC Polička, Budislav
souřadnice: 49°45'54.00"N, 16°9'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-10-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6R3
ID: 136360

6262c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Chrudim
souřadnice: 49°44'53.31"N, 16°2'35.50"E, ± 500m
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: 8100487

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2931157

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bučina, LHC Polička, Čachnov
souřadnice: 49°44'53.00"N, 16°2'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1957-10-05
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 134618

6262d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Borová u Poličky
souřadnice: 49°44'26.97"N, 16°8'13.08"E, ± 61m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-10-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11117975

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Březiny u Poličky
souřadnice: 49°42'12.39"N, 16°6'54.29"E, ± 169m
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: L5.4
ID: 12903316

6263a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: Excerpt Atlas
ID: 13672610

6263b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vysoký les: údolíčka v lesním komplexu kolem osady
nejbližší obec: Vysoký Les, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'28.68"N, 16°17'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: s. d.
pramen: Kopecký F. (1934–1935): Význačnější květena ve Vysokém Lese. – Od Trstenické stezky – Vlast. Sborn. Okr. Litomyšl. Polič. Vysokom., Litomyšl, 14: 134–144.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 6263b a 6263d
ID: 14331684

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vysoký les, Dolní
souřadnice: 49°46'59.00"N, 16°17'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-09-15
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D4, 5D3
ID: 114175

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vysoký les
souřadnice: 49°47'52.00"N, 16°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1961-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 113813

6263c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Oldřiš u Poličky, Natura 2000, kód díla J0154ZV, segment 43
nejbližší obec: Oldřiš, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'34.41"N, 16°12'21.20"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-22
náleze: P. Sklenář
projekt: ČNFD
ID: 2995079

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0087_143319_202_L5.1
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'52.69"N, 16°12'34.67"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Baťová
pramen: Lenka Baťová. e0087: e0087. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3979618

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0154zv_143324_42_L4
nejbližší obec: Oldřiš u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'30.97"N, 16°12'28.22"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Sklenář
pramen: Petr Sklenář. j0154zv: j0154zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3980986

6263d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: přírodní památka V bukách [bukový lesní porost na Z orientovaném svahu cca 500 m SV od Schlesingerovy kaple, cca 3 km SZ od Květné]
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'28.68"N, 16°17'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: s. d.
pramen: Faltysová H., Bárta F. et al. (2002): Pardubicko. – In: Mackovčín P. a Sedláček M. [eds], Chráněná území ČR, Vol. 4, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR a EkoCentrum Brno, Praha, 316 p.
projekt: Květena VČ
ID: 14334392

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chmelík(okr. Svitavy), SPR V bukách
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°18'25.00"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: s. d.
náleze: V. Faltys
pramen: Faltys V. (1984): Státní přírodní rezervace V bukách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322606

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chmelík(okr. Svitavy), SPR V bukách
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°18'25.00"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: s. d.
náleze: V. Faltys
pramen: Faltys V. (1984): Státní přírodní rezervace V bukách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322274

6264a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0149_143411_752_L3.1
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'53.51"N, 16°20'17.38"E, ± 157m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991400

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0149_143411_799_L5.4
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'13.16"N, 16°22'44.72"E, ± 73m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991799

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0149_143411_801_L5.4
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'30.55"N, 16°23'16.44"E, ± 112m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991808

6264c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pomezí_2490026
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'9.18"N, 16°20'42.04"E, ± 97m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295015

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0149_143416_42_L3.1
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'33.25"N, 16°20'24.76"E, ± 83m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2003
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3994064

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0140_143422_28_L2.2B
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'46.12"N, 16°24'41.94"E, ± 66m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3997869

6265a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: [Hřebeč] Hřebečský hřeben
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'28.69"N, 16°32'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: s. d.
nálezc: František Šmarda
pramen: Šmarda F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. – Preslia 33: 59–64.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 6265a, 6265b, 6265c a 6265d
ID: 14318128

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Koclířov, Natura 2000, kód díla E0093, segment 17
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'34.72"N, 16°33'47.54"E, ± 250m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08-05
nálezc: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2962532

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Nová Ves u Moravské Třebové, Natura 2000, kód díla E0093, segment 11
nejbližší obec: Kunčina, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'40.27"N, 16°34'39.56"E, ± 250m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2001-07-30
náleze: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2962580

6265b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.15.lok.67. Moravská Třebová a okolí: Udánky: Hřebečovský hřbet, ploštičník, lok. v Udánském lese - 230m od kóty Hřebcov (635m n.m.), jehlič.les na příkrém svahu, V expoz. (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: Udánky u Morav.Třebo, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'19.00"N, 16°35'9.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-14
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: 8390540

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.14.lok.68. Moravská Třebová a okolí: Udánky: Udánský les - oměj vlčí mor, 370m JV od kóty Strážný vrch (610m n.m.), les, prudký svah,V expoz. (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: Udánky u Morav.Třebo, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'7.00"N, 16°34'55.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-15
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: 8390515

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 42. SZ okraj Udánského lesa pod železniční vlečkou, 1km S kóty 633, (průzkum konán v letech 1989-1991), kvad.sít.map.6265b.
nejbližší obec: Udánky u Morav. Třeb, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'38.00"N, 16°35'2.00"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.
projekt: FLDOK
ID: 7882744

6265c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.3.sním.18.lok.66. Moravská Třebová a okolí: JZ Morav.Třebová: Hřebečovský hřbet, ploštičník,lok. nad posezením, 860m SSV od kóty Horka 637,5m),les.světlina na příkrém svahu V expozice. Mozaiky, křoviny, nálety aobtíž.určená 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: Moravská Třebová, okres Svitavy

souřadnice: 49°43'53.00"N, 16°34'26.00"E

nadmořská výška: 638 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2005-07-14

nálezce: 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: 8391425

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /58/ Hřečovská vrchovina (63i/ 6265b): Boršov (distr.Svitavy): PR Rohová, prudký svah V exp., 120m Z od rozcestí Vysoký most, 0,83km SSV od kóty Horka (637,5), (1998 not K.Sopoušek 20.rostl.)(12.5.2000 not.P.Lustyk,8.5.2008 a 6.6.2008 not.P.Lustyk, Sedláček 2008).(sním. 12.5.2000 P.Lustyk).

nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'2.00"N, 16°34'37.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: s. d.

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

projekt: FLDOK

ID: 8341021

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 550. Les u cesty 1,5 km JZ Boršova

nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy

souřadnice: 49°43'28.69"N, 16°32'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991

nálezce: Jaroslav Jirásek

pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.

projekt: FLDOK

poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991

ID: 9028795

6265d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora bohemica, distr. Moravská Třebová. Smíšený les pod Skalní stěnou na východním úbočí masívu Kamenná, 2,5 km jižně od Moravské Třebové. S. m. ca 500 m

nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'10.00"N, 16°39'42.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 1971-07-26

nálezce: K. Dostálová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;

ID: 14091533

6266a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.2.sním.23.lok.72. Moravská Třebová a okolí: Hradisko: lok.s áronem a dymnivkou - vrchol kopce Třebovské hradisko, Hradisko, V část valu býv.slovan. hradiště, list.les s převahou buku a jasanu. (lesní společenst., 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: Moravská Třebová, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'6.00"N, 16°40'49.00"E

nadmořská výška: 551 m

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 2005-08-04

nálezce: 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: 8390756

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.2.sním.22.lok.73. Moravská Třebová a okolí: Hradisko: lok.s lilii-vrchol lopce Třebovské hradisko, PP Hradisko, vrchol kopce Hradisko, SZ část valu býv.slovan. hradiště, list.les s převahou buku a jasanu. (lesníspolečenst., 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: Moravská Třebová, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'6.00"N, 16°40'49.00"E

nadmořská výška: 551 m

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 2005-08-04

nálezce: 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: 8390732

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 53. Střední část údolí Boršovského potoka J od silnice u Boršova, Z od Gruny u Moravské Třebové, (průzkum konán v letech 1989-1991), kvad.sít.map.6266a.

nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy

souřadnice: 49°45'54.00"N, 16°43'29.00"E

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: s. d.

pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.

projekt: FLDOK

ID: 7882917

6266b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Bohdalov

nejbližší obec: Bohdalov, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'28.70"N, 16°47'23.65"E, ± 2500m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: s. d.

nálezce: František Šmarda

pramen: Šmarda F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. – Preslia 33: 59–64.

projekt: Květena VČ

poznámka: na hranicích kvadrantů 6266b a 6266d

ID: 14318125

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 15 c

souřadnice: 49°47'29.00"N, 16°49'44.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1971-06-29

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V zápisníku není uveden fytoocenologický zápis dřevinného patra.

ID: 936192

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 101 c2
souřadnice: 49°47'3.00"N, 16°49'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-29
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936253

6266c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 55. Les nad silnicí Z pod zříceninou hradu Radkova v údolí Třebůvky, (průzkum konán v letech 1989-1991), kvad.sít.map.6266c.
nejbližší obec: Radkov u Mor. Třebov, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'49.00"N, 16°43'57.00"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: s. d.
pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.
projekt: FLDOK
ID: 7882939

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 751. Les pod zříceninou hradu Radkova
nejbližší obec: Radkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'28.70"N, 16°42'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1991
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
poznámka: nálezy z diplomové práce z let 1989–1991
ID: 9029679

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 265. Moravskotřebovské vrchy: Rozstání, vrch 1400 m ZJZ zastávky, les na SV orientaci
nejbližší obec: Rozstání, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'28.70"N, 16°42'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
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: 9038180

6266d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí, 205 b1
souřadnice: 49°43'52.00"N, 16°48'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937645

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí, 204 g4
souřadnice: 49°43'59.00"N, 16°48'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937686

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí, 19 a
souřadnice: 49°43'52.00"N, 16°48'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-09
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937622

6267a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Loštice ,301c3
souřadnice: 49°45'10.00"N, 16°53'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-05-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935562

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC LZ Litovel II, Loštice, 109 c3
souřadnice: 49°46'21.00"N, 16°50'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-21
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937365

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: m0205_144313_9_L5.4
nejbližší obec: Mírovský Grunt, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'19.64"N, 16°50'55.75"E, ± 320m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027095

6267b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13480774

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13480541

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Moravičany, přírodní rezervace Doubrava, les na úpatí svahu od místa 800 m SV až po samotu Chaloupka 700 m V–VJV od budovy železniční stanice

nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk

souřadnice: 49°45'38.00"N, 16°58'36.00"E, ± 370m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-17

nálezce: Vít Grulich

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13482411

6267c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: Petr Petřík

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13479335

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Bouzov-Kozov, les cestou po zelené turistické značce na Balatkův vrch (407 m)

nejbližší obec: Doly, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'5.70"N, 16°52'25.70"E, ± 350m

nadmořská výška: 290-380 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2015-07-14

nálezce: Petr Petřík

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančí J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13479449

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Území Dražanské vrchoviny, Bouzov, Doly, údolí Špránku Z od Bouzova

souřadnice: 49°43'28.71"N, 16°52'23.65"E, ± 2500m

datum: 1981-08-16

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8612921

6267d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Území Dražanské vrchoviny, Měník, opuště. vápenc. lom nad restaurací U Robinzona, údolí Hradečky

souřadnice: 49°43'28.71"N, 16°57'23.66"E, ± 2500m

datum: 1980-08-10

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8613389

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: m0080lm_144325_37_L3.1

nejbližší obec: Měník, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'29.81"N, 16°59'46.10"E, ± 41m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2002-05

nálezce: David Cigánek

pramen: David Cigánek. m0080lm: m0080lm. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4038467

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: m0081lm_242105_7_L5.3

nejbližší obec: Měník, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'27.25"N, 16°59'33.11"E, ± 155m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2002-06

nálezce: Jan Vrbický

pramen: Jan Vrbický. m0081lm: m0081lm. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4542769

6268a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: HC Litovel, Polesí Úsov, 367 A 9

souřadnice: 49°45'30.00"N, 17°1'46.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2002-09-19

nálezce: J. Peřina

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 933272

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: HC Litovel, Polesí Úsov, 367 B 9
souřadnice: 49°45'28.00"N, 17°1'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-09-19
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 933285

6268c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: distr. Litovel, les západně od hájovny za vesnicí Červenkou. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'16.00"N, 17°3'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1978-05-06
náleze: Marie Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 14091611

původní jméno: orig.: *Mercurialis annua*; T. Vymyslický 1999-10-29: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: distr. Litovel, les západně od hájovny za vesnicí Červenkou. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'16.00"N, 17°3'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1978-04-01
náleze: Marie Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 14091612

6268d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Tři Dvory: fragment lužního lesa při severní hranici ČOV Litovel
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'18.40"N, 17°5'41.01"E, ± 90m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2019-04-11
náleze: Václav Dvořák
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13801874

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Litovel, polesí Březová, "Dolní les", por. 310b
souřadnice: 49°42'27.00"N, 17°5'59.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-07-15
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351113

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Litovel, polesí Březová, "Dolní les", por. 310c

souřadnice: 49°42'25.00"N, 17°6'12.00"E, ± 100m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1961-08-21

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350090

6269b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Chabičov, stinný sutový les na JJV svahu Dubové hory (545 m), podél lesní silničky s modrou turistickou značkou, 500–650 m Z od středu obce

nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'58.90"N, 17°17'18.20"E, ± 75m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-15

nálezce: Jan Prančl

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13476841

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Chabičov, listnatý les s mokřinami nad Josefčinou studánkou na SZ svahu Dubové hory (545 m), při levém břehu levostranného přítoku Zlatého potoka, asi 950 m SZ od středu obce

nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'17.20"N, 17°17'8.80"E, ± 75m

nadmořská výška: 470-485 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-15

nálezce: Jan Prančl

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13476901

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Šternberk-Horní Žleb, svahové bučiny nad a pod zelenou turistickou značkou v údolí Sitky, asi 1,0–1,3 km SZ od autobusové zastávky v obci

nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'49.20"N, 17°18'30.00"E, ± 130m

nadmořská výška: 415-515 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-07-15

nálezce: Jan Prančl

pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.

projekt: FK ČBS

ID: 13477009

6269c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 12. Šumperk: J kóty 296 u obce Mladějovice
nejbližší obec: Mladějovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'28.72"N, 17°12'23.66"E, ± 5000m
fytochorion: 73b. Hanušovická 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: 9281367

6269d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: polesí Šternberk, odd. 20 d
souřadnice: 49°43'38.00"N, 17°17'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-03
nálezcce: 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: 2079096

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Šternberk, les Aleš, okraje lesů, louky, úhory a úvozy S háj. Aleš
souřadnice: 49°43'28.73"N, 17°17'23.66"E, ± 2500m
datum: 1975-07-20
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615679

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 49°43'28.73"N, 17°17'23.66"E, ± 2500m
datum: s. d.
nálezcce: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615832

6270a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 115. SZ od Ondrašova (ke kótě 659)
nejbližší obec: Ondrašov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'28.74"N, 17°22'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8706051

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 52. Žežulka u Dalova
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'36.57"N, 17°20'20.45"E, ± 5000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705577

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 35. údolí J od Dalova
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'28.74"N, 17°22'23.66"E, ± 2500m
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: 8705422

6270b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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. Nížký Jeseník
datum: 2015-07-14
nálezce: Jan Prančl
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13476495

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Moravský Beroun-Ondrášov, zarostlý čedičový lom na JZ úbočí Kočičího vrchu (631 m)SZ od města, asi 600 m JZ od jeho vrcholu, hrany, stěna a dno lomu
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'52.50"N, 17°25'22.30"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2015-07-14
nálezce: Jan Prančl
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13476697

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Moravský Beroun-Ondrášov, lesní porost na JZ úbočí Kočičího vrchu (631 m) SZ od města, asi 450–600 m JZ od jeho vrcholu
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'56.80"N, 17°25'23.30"E, ± 85m
nadmořská výška: 570-600 m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2015-07-14
nálezce: Jan Prančl
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13476724

6270c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 447. Jívová: Hluboké údolí, část Loděnického (=Trusovického nebo také Bělkovického) potoka J křížovatky 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
nálezc: 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: 9473968

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
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: 2699704

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevel. Doplněk
souřadnice: 49°42'24.84"N, 17°23'29.32"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1976
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617871

6270d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jívová, lesy a okraje cesty od železniční zastávky po modré turistické cestě až po údolíčko potoka Jírovec
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.20"N, 17°26'23.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
nálezc: Petr Petřík
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13478700

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 453. Domašov nad Bystřicí: smíšený les 1,5 km J nádraží ČSD na L břehu Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'48.00"N, 17°26'32.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9474395

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 450a. Domašov nad Bystřicí: les na L břehu Bystřice 0,5 km SZ obce

nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'58.00"N, 17°26'0.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1986-06-25

nálezce: 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: 9474231

6271a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 268. S exponované svahy nad silnicí mezi Horními a Dolními Guntramovicemi

nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Opava

souřadnice: 49°46'28.74"N, 17°32'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: s. d.

pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.

projekt: FLDOK

ID: 8706585

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 565. Stará Libavá: smrčiny, lesní prameniště a loučky na JZ svahu Červené hory (749 m) 2 km JV obce

nejbližší obec: Stará Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°46'4.00"N, 17°31'32.00"E

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 1989-07-15

nálezce: Vít Grulich

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

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

projekt: FLDOK

ID: 9478445

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: m0210_153318_124_L5.1

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'59.00"N, 17°31'39.50"E, ± 225m

fytochorion: 98. Nízký Jeseník

datum: 2004

nálezce: Alice Háková

pramen: Alice Háková. m0210: m0210. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4081219

6271b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /5i/ Lesy: V od Starooldřůvského mlýna, na strmých svazích, kde jsou staré břidlicové lomy a haldy, i menší skalky na povrchu terénu (průzkum prováděn v letech 1964-1968)

nejbližší obec: Staré Oldřůvky, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'3.00"N, 17°38'19.00"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: 8058951

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 38. V exponované svahy u Dolního mlýna u Budišova

nejbližší obec: Budišov n.Budišov., okres Opava

souřadnice: 49°46'28.75"N, 17°37'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

pramen: Neuhausl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.

projekt: FLDOK

ID: 8705466

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: m0213_153320_270_L5.1

nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'1.48"N, 17°37'24.85"E, ± 61m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2001

nálezce: Jiří Skoupil

pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004

ID: 4084001

6271c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /5b/ Lesy: u Vojnovic" v levobřežním údolí od Vojnovic k Údolné, ve smíš. lese, (průzkum prováděn v letech 1964-1968)

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'29.00"N, 17°34'32.00"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: 8058894

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: VVP Libavá: stinný svah 1 km JV obce Město Libavá, 1,2 km SZ kóty 583 m

souřadnice: 49°42'33.00"N, 17°32'47.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1996-07-12

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: 2481928

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: VVP Libavá: stinný strmý svah 1,5 km JV obce Město Libavá, 20 m od Libavského potoka

souřadnice: 49°42'57.00"N, 17°32'31.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1996-07-01

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: 2481043

6271d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /5a/ Lesy: u Vojnovic" v křovinatém patru smrkového lesa, (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'10.00"N, 17°35'39.00"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: 8058880

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /5/ Nad údolnými loukami nad řekou Odrou od Klokočůvku směrem k prameni se nacházejí bukové, smrkové a dubohabrové lesy, ve stinných habřinách orient.k J.
nejbližší obec: Klokočůvek, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'46.00"N, 17°37'14.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1972): Přírodní rezervace okresu Nový Jičín. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 8-9: 46-52.
projekt: FLDOK
ID: 8061885

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rudoltovice, okr. Olomouc (zaniklá obec), podél silnice do Vojnovic 0,8 km z. od mostu přes "Odru" (od rozcestí silnic do Podlesí, Rudoltovic a Vojnovic), cca 440 m n.m.
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'29.86"N, 17°36'5.34"E, ± 400m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-09-24
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13792561

6272a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,826Ba10,kú,Vítkov,J od Vítkova, Lichtblauův mlýn
souřadnice: 49°45'37.00"N, 17°44'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-19
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 860204

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,318Ba13,kú,Staré Oldřůvky,údolí Budišovky SV od St.Oldřůvek
souřadnice: 49°46'12.00"N, 17°40'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-09-15
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnutol).
ID: 885377

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0198_153416_61_L2.2B
nejbližší obec: Klokočov u Vítkova, okres Opava
souřadnice: 49°45'7.85"N, 17°42'36.76"E, ± 130m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4099305

6272b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /10/ Kamenka: malý P přítok Čermné s ústím nad Lichblauchovým mlýnem, svahová, Z exp. smrčina
nejbližší obec: Kamenka, okres Opava
souřadnice: 49°45'34.00"N, 17°45'44.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-10
pramen: Sedláčková M. (1973): Chráněné druhy plavuní v Oderských vrších. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 13: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8058684

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-720403,LHP - Město fulnek,1L11z,kú,Dolejší Kunčice,J od nového Vrbna
souřadnice: 49°45'11.00"N, 17°49'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-08-02
nálezc: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 860693

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,827Aa2a,kú,Vítkov,údolí Čermné, Lichtblauův mlýn
souřadnice: 49°45'20.00"N, 17°45'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-08-12
nálezc: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 861266

6272c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Spálov: Častochovické kamenné moře, asi 3 km SZ od obce Spálov
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'5.45"N, 17°41'37.23"E, ± 900m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999
nálezc: Stanislav Hrabovský; Vítězslav Plášek
pramen: Plášek V. & Hrabovský S. (2000) Bryophyta a Tracheophyta zaznamenané na lokalitě Častochovské kamenné moře u Spálova (okr. Nový Jičín), ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10160806

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725892

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.1. Klokočůvek: P břeh Odry "Maria ve skále" (Mariastein), orient. SV.
nejbližší obec: Klokočůvek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'4.00"N, 17°44'48.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-08-08
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002168

6272d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nízký Jeseník: Švédská skála: lok. leží v okr. Nový Jičín asi 6km SV od Oder, na P břehu řeky Odry mezi obcemi Heřmánky a Klokočůvek v k.ú. Spálov. Jde příkrý skalní útes.
nejbližší obec: Heřmánky, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'35.00"N, 17°45'9.00"E
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-08-30
nálezcce: S. Hrabovský
pramen: Plášek V. & Hrabovský S. (1998): Bryophyta a Tracheophyta Švédské skály u Oder (Česká republika). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 283-287.
projekt: FLDOK
ID: 8294569

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /8/ Kamenka: údolí P přítoku Čermné nad "Liščí strání", exp.SZ, lesní porost,
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'3.00"N, 17°46'13.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-10
pramen: Sedláčková M. (1973): Chráněné druhy plavin v Oderských vrších. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 13: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8058641

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 49°43'28.76"N, 17°47'23.67"E, ± 2500m
datum: 1977-05-25
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618873

6273a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 8319069

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 8318591

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lukavec: svahový břeh nad údolím Gručovky, exp. JZ,
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'34.00"N, 17°54'53.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-08-05
pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 12: 41-58.
projekt: FLDOK
ID: 8058203

6273b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 122. Slatina: les nad nivou potoka ca 1,5 km jižně od obce, asi 350-380 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°46'42.00"N, 17°58'41.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezcce: 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: 9598731

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lukavec, svahový břeh nad údolím Gručovky
souřadnice: 49°45'12.00"N, 17°55'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-08-05
nálezcce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín, 12: 41-58.
projekt: ČNFD
ID: 2471714

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Střípov, 2 km J JV obce les. porosty mezi silnicemi St. Ves-Skřípov a Požaha - Skřípov, lev. přít. prav. přítoku skřípovského potoka (údolí S Vilémův Důl) k ústí; KZ svahy nad údolím Stříp. pot., hřeben. část směr Ohroda a údolím do Staré Vsi.

souřadnice: 49°46'28.77"N, 17°57'23.67"E, ± 2500m

datum: 1976-07-13

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8619871

6273c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Děrné: lom nad ústím Vršského potoka do Gručovky

nejbližší obec: Děrné, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°43'46.08"N, 17°54'44.61"E, ± 9m

nadmořská výška: 303 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2020-08-28

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14026645

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 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: 8325970

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /5b/ V průlomovém úseku Husího potoka, na vlhčích fáciích vrcholového plata a S svazích Stříbrné hůrky (kóta 396),

nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°42'50.00"N, 17°51'58.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: s. d.

pramen: Sedláčková M. (1987): K výskytu vzácnějších rostlin z okolí Fulneku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 40: 58-62.

projekt: FLDOK

ID: 8062157

6273d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: LHC-720803, LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín, 203HC13, kú, Lukavec u Bílovce, Radešovka

souřadnice: 49°44'37.00"N, 17°55'10.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1971-09-15

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V terenním zapisníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).

ID: 871335

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 212Ea5, kú Děrné, V pod Děrenským kopcem
souřadnice: 49°44'2.00"N, 17°56'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1971-09-21
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 871538

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Fulnek
souřadnice: 49°42'42.34"N, 17°54'57.72"E, ± 110m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10607573

6274a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lubojaty, údolí pot. Jamník ca 0,5 km JZ od obce Bítov, inundační území + přilehlé svahy k restauraci "Údolí Mladých", podél silnice směr Bílovec.

souřadnice: 49°46'28.77"N, 18°2'23.67"E, ± 2500m
datum: 1976-05-12
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620981

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC-720401, LHP - Městské Lesy Bílovec, 14-b2b, kú, Bílovec-Dolní Předměstí, JZ od folinek v údolí
souřadnice: 49°46'58.00"N, 18°0'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-20
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 871372

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lubojaty
souřadnice: 49°46'21.24"N, 18°1'53.82"E, ± 490m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10801672

6274b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 2. Olbramice: lesnaté údolí potoka při zeleně značené cestě ca 0,8 km východoseverovýchodně až 0,9 km severovýchodně až severoseverovýchodně od obce, asi 270-280 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'38.00"N, 18°5'47.00"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: 9594514

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Klimkovice; porosty olše, jasanu a habru s bohatým bylinným patrem, místy přechod k L3.2, přerušeno dálnicí, část vykáčena
souřadnice: 49°47'15.26"N, 18°6'26.43"E, ± 214m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11816179

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Klimkovice; porosty olše, jasanu a vrby, na okraji habru, bohaté bylinné patro, místy přechod k L3.2, část vykáčena
souřadnice: 49°47'31.41"N, 18°5'59.14"E, ± 504m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11816787

6274c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-720803, LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín, 116Ka8, kú Velké Albrechtice, selský lesík v intravilánu
souřadnice: 49°44'57.00"N, 18°3'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1971-10-07
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 872370

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bílov
souřadnice: 49°43'24.27"N, 18°0'27.87"E, ± 172m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-03
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10911293

6274d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Petřvaldík: alej ve špalíru 0,5 km východně rybníku Kozák
nejbližší obec: Petřvaldík, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'29.37"N, 18°7'4.48"E, ± 9m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2021-06-07
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14114472

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Petřvaldík: levý břeh Odry západně Petřvaldíku
nejbližší obec: Petřvaldík, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'13.28"N, 18°7'30.23"E, ± 900m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2023-03-22
náleze: David Hlisenkovský; Robert Žajdlík
pramen: Hlisenkovský D. (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14510485

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 8060958

6275a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Výškovice: PR Rezavka
nejbližší obec: Výškovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'51.29"N, 18°12'36.28"E, ± 900m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2019-04-03
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13801744

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /8/ Dolní Polanský les: rozkláda se mezi ryb. Podhorník a Vel.Vaček a korytem řeky Odry SZ obce Proskovice
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'35.00"N, 18°10'59.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
pramen: Krkavec F. (1967): Květena Poodří. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 1: 24-28.
projekt: FLDOK
ID: 8077798

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /1/ Horní Polanský les /u Polanky nad Odrou/

nejbližší obec: Polanka n.Odrou, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°46'28.78"N, 18°12'23.67"E, ± 2500m

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: 8716176

6275c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: východní svahy Krmelínského kopce (332 m n. m.)

nejbližší obec: Krmelín, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°43'19.00"N, 18°14'48.26"E, ± 90m

nadmořská výška: 318 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2018-04-09

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13725749

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 10. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí potoka Trnávka od ústí potoka Rakovec ke stát.silnici

Petřvald-Stará Ves. (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 Nový Jičín

souřadnice: 49°42'47.00"N, 18°10'13.00"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: 8289061

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 3. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí Machůvky, louky, pobřež.porosty rybníků a lesní porosty k hornímu

toku. (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°43'25.00"N, 18°13'15.00"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: 8288524

6275d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 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: 10164259

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-706801 OkÚ FM, LHO1-Šenov,107Dc9, kú Řepišťě, Řepišťě
souřadnice: 49°44'22.00"N, 18°18'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-29
nálezce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845801

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-706801 OkÚ FM, LHO1-Šenov,107Dc9, kú Řepišťě, Řepišťě
souřadnice: 49°44'22.00"N, 18°18'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-08-26
nálezce: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845758

6276a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kaňovice: Dolní Datyňka / Venclůvka před v. n. Kamenec
nejbližší obec: Kaňovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'2.53"N, 18°23'28.67"E, ± 90m
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2024-03-31
nálezce: David Hlísnikovský
pramen: Hlísnikovský D. (2024) Terénní zápisky 2024
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14578027

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Havířov, Dolní Datyňě, jasanový luh nad korytem potoka, 1,25km VJV od vrchu Babčok
souřadnice: 49°45'32.00"N, 18°24'13.10"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
nálezce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098967

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-706000 Šenov,424Aa10/4, kú Václavovice u Frýdku-Místku, mezi Václavovice a Ka ovice
souřadnice: 49°45'7.00"N, 18°23'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-08-30
nálezce: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848006

6276b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0255_154418_22_L2.2B
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'22.97"N, 18°28'31.08"E, ± 207m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125804

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0255_154418_21_L3.3B
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'21.89"N, 18°28'18.30"E, ± 208m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126817

6276c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164380

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0136_252201_103_L5.1
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'13.43"N, 18°22'23.34"E, ± 162m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692387

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0136_252201_251_L5.1
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'3.28"N, 18°22'12.58"E, ± 118m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692768

6276d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Těrlicko: Čaplovec, háj při ústí bezejmenného potoka do záchytné nádrže Těrlicka
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'24.04"N, 18°29'15.24"E, ± 90m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2019-04-22
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802123

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pazderna: potok Porubček mezi Dobrou a Bruzovicemi
nejbližší obec: Pazderna, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'1.96"N, 18°24'59.20"E, ± 9m
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2022-03-26
nálezc: Zdeněk Vrubel; Radim Poledník; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14167363

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Domaslavice: jihovýchodní lesnatý lem Žermanické přehrady
nejbližší obec: Dolní Domaslavice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'38.27"N, 18°28'22.50"E, ± 900m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2022-04-21
nálezc: David Hlisenkovský; Miroslav Skarka
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14167676

6277a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0255_154418_121_L3.3B
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'47.16"N, 18°30'32.54"E, ± 168m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126945

6277b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-706000 Šenov,713Da12, kú Podobora, Podobora
souřadnice: 49°47'3.00"N, 18°35'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-04
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terennim zapisniku neni velikost zkusne plochy (odhadnuto).
ID: 845384

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0261_154414_137_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°47'0.38"N, 18°35'29.69"E, ± 276m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124375

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: t0261_154414_143_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°47'11.00"N, 18°35'21.70"E, ± 205m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124406

6277c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Koňákov: drobný přítok Hrabinky v lesním komplexu u Koňákova
nejbližší obec: Koňákov, okres Karviná
souřadnice: 49°43'51.79"N, 18°33'56.42"E, ± 900m
nadmořská výška: 331 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-04-23
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: slabý jarní aspekt (procházen úsek 1 km)
ID: 14111910

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vělopolí: lesní komplex severně Vělopolí
nejbližší obec: Vělopolí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'25.80"N, 18°34'38.01"E, ± 900m
nadmořská výška: 351 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-04-24
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: zachovalý, zvláště pestrý jarní bylinný podrost podél Vělopolky (procházen potok v délce 1,5 km)
ID: 14111983

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hradiště: lesní komplex Lesní, Volovecký a Zavadovický potok
nejbližší obec: Hradiště, okres Karviná
souřadnice: 49°43'30.00"N, 18°30'2.58"E, ± 900m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-04-25
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: procházeno jen po jejich soutok v úseku 1,3 km; početnost: s podivem jen při soutoku, kde čteně
ID: 14112057

6277d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora silesiaca: Slezské Beskydy: Veldoly [= Velké doly] - dubohabrový les
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'56.00"N, 18°37'59.00"E, ± 800m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1968-04-16
náleze: O. Zatloukal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14091694

6340b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nové Domky_2240047
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'56.04"N, 12°29'21.30"E, ± 90m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-07-01
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5277877

6341a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nové Domky_2240152
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'50.57"N, 12°32'15.79"E, ± 72m
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: 5278772

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nové Domky_2240296
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'47.69"N, 12°32'9.49"E, ± 118m
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: 5279681

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nové Domky_2240296
nejbližší obec: Nové Domky, okres Tachov
souřadnice: 49°41'47.69"N, 12°32'9.49"E, ± 118m
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: 5279686

6341b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Přimda, Kateřina
souřadnice: 49°40'30.00"N, 12°36'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-08-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250129 /Orig. number=129 /Orig. number=250129 /Orig. number=250129
ID: 523618

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Přimda, Kateřina
souřadnice: 49°39'21.00"N, 12°38'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-10
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250145 /Orig. number=145 /Orig. number=250145 /Orig. number=250145
ID: 523972

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Přimda, Mílov
souřadnice: 49°40'52.00"N, 12°39'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-31
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250287 /Orig. number=253 /Orig. number=250253 /Orig. number=250253
ID: 525782

6341c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Český les: PR Diana
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'59.00"N, 12°34'48.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003-05-10
pramen: Čáp-Hlaváč J., Beran L., Dvořák L., Horsák M., Juříčková L. & Vrabec V. (2003): Měkkýši Českého lesa - III. Kateřinská kotlina a severní část Čerchovského lesa (Západní Čechy). - *Silva Gabreta* 9: 145-166.
projekt: FLDOK
ID: 8082249

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 849. Diana: bučina s vtroušenou jedlí o stáří cca 180-250 let
nejbližší obec: Diana, okres Tachov
souřadnice: 49°37'28.47"N, 12°32'23.60"E, ± 5000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: 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: 9219984

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Český les, Diana: SPR Diana
souřadnice: 49°37'56.00"N, 12°34'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-05-27
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - *Stud. ČSAV, Praha*, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2694073

6341d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 136. Nová Ves (pod Přimdou): lesík a křoviny JJV od kóty 599 JV od obce
nejbližší obec: Nová Ves u Přimdy, okres Tachov
souřadnice: 49°37'28.47"N, 12°37'23.60"E, ± 2500m
fytochorion: 26. Český les
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: 9206772

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 432. Nová Ves (pod Přimdou): lísky L od silnice 300 m od vsi
nejbližší obec: Nová Ves, okres Tachov
souřadnice: 49°37'28.47"N, 12°37'23.60"E, ± 2500m
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: 9211773

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nová Ves: lísky vlevo od silnice, 300 m od vsi
souřadnice: 49°37'28.47"N, 12°37'23.60"E, ± 2500m
datum: 1971-07-14
nálezc: Pyšek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621742

6342a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: SPR Přimda, U stejnojmenné obce, okr. Tachov
souřadnice: 49°40'52.00"N, 12°39'58.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1981-09-11
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Čechil F., Hostička M., Hus M., Kašparová M., Kočandrlová E., Nesvadbová J. (1981): Státní přírodní rezervace Přimda. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223663

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: SPR Přimda, U stejnojmenné obce, okr. Tachov
souřadnice: 49°40'52.00"N, 12°39'58.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1981-07-29
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Čechil F., Hostička M., Hus M., Kašparová M., Kočandrlová E., Nesvadbová J. (1981): Státní přírodní rezervace Přimda. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223640

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: SPR Přimda, U stejnojmenné obce, okr. Tachov

souřadnice: 49°40'52.00"N, 12°39'58.00"E

nadmořská výška: 820 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1981-07-29

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Červená A., Čechil F., Hostička M., Hus M., Kašparová M., Kočandrová E., Nesvadbová J. (1981): Státní přírodní rezervace Přimda.

- Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2223622

6342c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bělá nad Radbuzou

souřadnice: 49°36'15.55"N, 12°41'6.66"E, ± 345m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-05-11

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2434 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 10564718

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Málkov u Přimdy

souřadnice: 49°38'19.30"N, 12°40'47.07"E, ± 417m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-08-10

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 10934661

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Málkov u Přimdy

souřadnice: 49°38'27.89"N, 12°40'45.49"E, ± 67m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-09-30

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11117644

6342d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: sn.3. Vidice: vrch Sedlo (=k.615), fragment vyspělé doubravy na V svahu

nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice

souřadnice: 49°36'25.00"N, 12°49'49.00"E

nadmořská výška: 590-600 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1995-06-29

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. -

Erica 9: 73-86.

projekt: FLDOK

ID: 9582929

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: sn.4. Vidice: vrch Sedlo, smíšený listnatý porost 150 m SSV od vrcholové elevace

nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice

souřadnice: 49°36'28.00"N, 12°49'42.00"E

nadmořská výška: 590-600 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1995-06-29

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.

projekt: FLDOK

ID: 9583414

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: sn.5. Vidice: vrch Sedlo, kamenitý svah pod vrcholem (ca 20 m V od vrcholu)

nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice

souřadnice: 49°36'27.00"N, 12°49'41.00"E

nadmořská výška: 600-610 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1995-06-29

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.

projekt: FLDOK

ID: 9583444

6343b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 420. Tuněchody: bor nad P břehem Úhlavky 0,5 km VJV od obce

nejbližší obec: Tuněchody, okres Tachov

souřadnice: 49°40'28.49"N, 12°57'23.60"E, ± 2500m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 1971

nálezce: 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: 9211346

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 51. Tuněchody: svahový porost (*Betula*, *Corylus*, *Populus*, *Quercus*) na L břehu Úhlavky 400 m JV od obce

nejbližší obec: Tuněchody, okres Tachov

souřadnice: 49°40'22.00"N, 12°55'34.00"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: 9399224

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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: 9399240

6343c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 381. Miřkov: kulturní lesy ve vrcholové oblasti Písečného vrchu 2 km SZ od obce
nejbližší obec: Miřkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'28.49"N, 12°52'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210751

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 922. Vidice: od SV okraje lesa Vačina k silniční kótě 525
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'28.49"N, 12°52'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222107

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Horšovský Týn, Sedmihoří
souřadnice: 49°36'29.00"N, 12°51'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1972-05-18
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=255 /Orig. number=945
ID: 547249

6344d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 551. Holýšov: vrch Trní VSV od obce, vrcholová část, S výběžek, S expozice
nejbližší obec: Holýšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'28.50"N, 13°7'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978
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: 9214853

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /477/ Vrchol Trní (Trná kopec Z obce Líšiny)
nejbližší obec: Líšina, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'8.00"N, 13°7'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-31
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649287

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Stříbro, Holýšov
souřadnice: 49°36'14.00"N, 13°7'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964-06-05
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260190 /Orig. number=607
ID: 540711

6346a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Plzeň, Valcha
souřadnice: 49°41'42.00"N, 13°20'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-08-14
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=181 /Orig. number=875
ID: 545518

6346b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: okr. Plzeň-jih, Plzeňská pahorkatina: Starý Plzenec, hrad Radyně.
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'51.54"N, 13°27'53.96"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-04-15
náleze: V. Krausová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059890

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: [Plzeň:] Ostrá Hůrka.
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'56.98"N, 13°26'25.51"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1948-04-27
náleze: Miroslav Holovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059914

6346c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /483/ Tlustá hora u Snopoušov /S obce/
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'36.00"N, 13°22'45.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649317

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Předenice_2050148
nejbližší obec: Předenice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'8.18"N, 13°23'44.23"E, ± 74m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247196

6346d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vlčtejn: okolí ruin hradu Vlčtejn
nejbližší obec: Vlčtejn, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'47.85"N, 13°29'50.82"E, ± 9m
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2024-04-06
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2024) Terénní zápisky 2024
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14578147

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chlum u Blovic_2040046
nejbližší obec: Chlum u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'5.26"N, 13°28'19.74"E, ± 103m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246039

6347a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: hrad Lopata
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'50.03"N, 13°33'22.68"E, ± 100m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1966-04-19
náleze: Helena Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059882

6347b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kornatice - Švihovská vrchovina, rezervace Zvoníčkovna, cca 2 km S od obce Kornatice, podrost doubravy ve východní části rezervace.
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'20.90"N, 13°35'34.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-04-22
náleze: Jana Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059891

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-jih, Kornatice: rezervace Zvoníčkovna; podrost doubravy ve východní části rezervace. S. m. 450 m
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-04-22
náleze: Jana Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN05/098; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 14091609

6347c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čechy, okres Plzeň-jih, Zdemyslice - křovinatý svah nad Sečským potokem blíže želez. mostu - hojně.
nejbližší obec: Zdemyslice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'59.21"N, 13°31'20.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-14
náleze: Karel Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059897

6347d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 548. Hořehledy: Z okraj lesa Kokšín při V okraji obce
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'28.53"N, 13°37'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
poznámka: smrčina
ID: 9232976

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 452. Těnovice: okraj lesa 200 m V od Těnovické skály (kóta 580)
nejbližší obec: Těnovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'28.53"N, 13°37'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231474

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 7302778

6348a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8273747

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.20.sním.91. Trokavec: Okrouhlík, NE der Kote 707,5 bei der Kote 681,8, 690m über NN.
nejbližší obec: Trokavec, okres Příbram
souřadnice: 49°39'11.00"N, 13°44'14.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1993-09-08
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: 8274002

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2103307

6348b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0507_221207_277_L4
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'58.82"N, 13°45'2.74"E, ± 33m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4171704

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'58.81"N, 13°45'2.85"E, ± 33m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10892145

6348c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brdy - rezervace Kokšín.
nejbližší obec: Planiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'15.61"N, 13°40'36.90"E, ± 300m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1971-04-08
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059911

6348d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Teslíny, bukovo-smrkový les asi 1 km JV od Teslínů.
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°36'48.87"N, 13°45'48.18"E, ± 200m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1957-04-20
náleze: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059913

6349b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /56/ Příbram: les nad obcí Vysoká Pec
nejbližší obec: Vysoká Pec u Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'28.55"N, 13°57'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: s. d.
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.
projekt: FLDOK
ID: 9292340

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0508_221205_124_L4
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°41'41.89"N, 13°56'39.26"E, ± 86m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0508: a0508. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4170056

6350a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 5234970

6350b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 164) Příbram-Bytíz, olšiny u potoka 1 km VJV osady
nejbližší obec: Příbram-Bytíz, okres Příbram
souřadnice: 49°40'28.56"N, 14°7'23.62"E, ± 2500m
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: 8899543

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vysoký Chlumec, 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: 415529

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Višňová_1490040
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°40'35.54"N, 14°5'22.56"E, ± 30m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
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: 5177695

6350d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dolní Líšnice; sušší místa na dně údolí potoka dominovaná habrem a dubem
souřadnice: 49°36'39.38"N, 14°9'47.06"E, ± 2602m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11655494

6351a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Obory_1480153
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'15.83"N, 14°11'27.13"E, ± 29m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-17
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176751

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Obory_1480158
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'17.38"N, 14°11'21.66"E, ± 37m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-17
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176776

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Obory_1480399
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'19.46"N, 14°11'26.99"E, ± 42m
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: 5177182

6351c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Květov, Klučenice, 102b1, Milešov
souřadnice: 49°36'24.00"N, 14°12'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-08-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 273. Na kamenech: *Hypnum cupr.*
ID: 486882

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vysoký Chlumec, Smolotely, 704 C2, V Brazdech
souřadnice: 49°37'6.00"N, 14°10'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-09-07
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415868

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 102 D15, Nad Proudkovickými
souřadnice: 49°36'45.00"N, 14°14'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-09-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415415

6351d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vysoký Chlumeč, Svatý Jan, 340 B8
souřadnice: 49°38'29.00"N, 14°19'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-02
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 413759

6352d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: jižní Sedlčansko
souřadnice: 49°36'6.00"N, 14°24'60.00"E, ± 250m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1929): O sukcesích na pastvinách jižního Sedlčanska. - Věda Přír., Praha, 10: 232-239.
projekt: ČNFD
ID: 2389262

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 406 E14, Nad Mezným
souřadnice: 49°37'15.00"N, 14°29'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Fagus sylvatica* výsadba 3. patro -, *Fagus sylvatica* výsadba 5. patro -
ID: 414311

6353a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 14. Vrchotovy Janovice: velký les (Janovické lesy) 0,5-2km J obce, s mozaikou mezofilních listnatých porostů, mokřadních olšin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°34'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124423

6353b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /71/ Kochnov: údolí potoka J od obce
nejbližší obec: Kochov, okres Benešov
souřadnice: 49°40'28.58"N, 14°37'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975
pramen: Herben T. (1977): Rozšíření některých fytogeograficky význačnějších druhů na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 21-32.
projekt: FLDOK
ID: 9240818

6353c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kosova Hora: Dobrohošť, na kraji lesa asi 190 m V(-VSV) od zámku
souřadnice: 49°37'41.26"N, 14°31'35.15"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2024-05-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14564729

6353d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1. Beztahov: listnatý les mezi obcí a nádražím
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'15.00"N, 14°36'58.00"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: 8123334

6354a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /7/ Bučina 200m SV Občín
nejbližší obec: Jankovská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°40'11.00"N, 14°41'39.00"E
nadmořská výška: 399-688 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1993
pramen: Pešout P. (1995): Příspěvek k výzkumu květeny Přírodního parku Kaliště - Džbány (střední Čechy). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 25-30.
projekt: FLDOK
ID: 7888462

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /9/ Bučina nad obcí Mokřany
nejbližší obec: Mokřany, okres Benešov
souřadnice: 49°40'16.00"N, 14°39'54.00"E
nadmořská výška: 399-688 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1993
pramen: Pešout P. (1995): Příspěvek k výzkumu květeny Přírodního parku Kaliště - Džbány (střední Čechy). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 25-30.
projekt: FLDOK
ID: 7888469

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /19/ Suťová javořina 200m JZ od Lomy,
nejbližší obec: Kaliště, okres Benešov
souřadnice: 49°39'48.00"N, 14°40'39.00"E
nadmořská výška: 399-688 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1993
pramen: Pešout P. (1995): Příspěvek k výzkumu květeny Přírodního parku Kaliště - Džbány (střední Čechy). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 25-30.
projekt: FLDOK
ID: 7888494

6354b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nesperry_1540447
nejbližší obec: Nesperry, okres Benešov
souřadnice: 49°41'2.62"N, 14°48'50.33"E, ± 56m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-06-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5188773

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Popovice u Benešova_1520111
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°40'55.81"N, 14°45'0.76"E, ± 66m
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: 5181065

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Popovice u Benešova_1520127
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°41'24.29"N, 14°46'34.72"E, ± 163m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-10-12
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5181216

6354d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zvěstov; smíšený porost na vrcholu, kamenité
souřadnice: 49°38'42.53"N, 14°47'14.63"E, ± 87m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-01
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12886720

6355a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vlašim, Domašín, 124 A2
souřadnice: 49°40'57.00"N, 14°50'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-10-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410750

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nesperská Lhota_1540579
nejbližší obec: Nesperská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°41'50.64"N, 14°50'23.50"E, ± 74m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5189858

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Veliš_1540293
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'53.62"N, 14°50'37.36"E, ± 94m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187545

6355c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 33. Louňovice pod Blaníkem: les na vrcholu Malého Blaníku, cca 1,2 km JV obce
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'45.00"N, 14°51'50.00"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: 9814358

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: PR "Velký Blaník" leží ve vrcholové části hory Velký Blaník (638 m n. m.) a Holého vrchu (554 m n. m.), rozkládá se v k. ú. Louňovice na celkové ploše 84,68ha
nejbližší obec: Louňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'31.00"N, 14°52'19.00"E
nadmořská výška: 474-638 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pešout P. & Hanel L. (1994): Chráněná území okresu Benešov. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 9813970

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vlašim, Louňovice, 410 A2, Velký Blaník - U veřejové skály
souřadnice: 49°38'47.00"N, 14°52'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970-09-18
náleze: J. Čipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363964

6357a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 213 Kožlí, lesní cesta, zarůstající xerothermními trávničky a okolní les na stráni nad vodní nádrží Švihov 1,3 km JZ od J okraje obce, 390-410 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°39'50.00"N, 15°14'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9628717

6357b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /26/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.62"N, 15°17'23.63"E, ± 2500m
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7988176

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Háj, LHC Ledec n.S.-Kožlí
souřadnice: 49°40'40.00"N, 15°18'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S9
ID: 102248

6357c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /27/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'28.61"N, 15°12'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7988465

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 34. Zahrádka: hrana zalesněného svahu nad Želivkou Z myslivny Hradiště
nejbližší obec: Zahrádka, okres Benešov
souřadnice: 49°37'31.00"N, 15°14'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9486314

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 13. Snět: les pod silnicí Zahradka - Ježov, 1000 m JV obce a louka při Blažejovickém potoce nad 2. meandrem od ústí

nejbližší obec: Snět, okres Benešov

souřadnice: 49°37'24.00"N, 15°14'4.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9485986

6357d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /28/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.

nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°37'28.62"N, 15°17'23.64"E, ± 2500m

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: 7988700

6358a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /29/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7988929

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Stvořidla, LHC Ledec n.S., Kožlí

souřadnice: 49°39'54.00"N, 15°19'59.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1959-08-03

nálezce: J. Podhorník

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3A1, 3Y0

ID: 127872

6358b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /30/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7989172

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0184_232108_45_L3.1
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'20.24"N, 15°27'50.83"E, ± 134m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4367987

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Josefodol, les při silnici SV obce
nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'36.81"N, 15°25'56.97"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-05-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7803629

6359b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /34/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7989851

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ronovec, LHC Příbyslav, Česká Bělá
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°37'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1973-07-27
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 139297

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: komplex u Rozsochatce, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°38'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-09-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 123038

6359c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /35/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7990035

6359d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /36/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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: 7990301

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: JZ od Pohledu, LHC Žďár n. S., Mírovka
souřadnice: 49°36'7.00"N, 15°38'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 139523

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0098_232115_284_L2.2B
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'7.79"N, 15°38'38.65"E, ± 6m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4371006

6360a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0136zh_232201_127_L2.2B
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'56.83"N, 15°40'16.07"E, ± 155m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Josef Rusňák
pramen: Josef Rusňák. j0136zh: j0136zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4374461

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0136zh_232201_132_L2.2B
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'2.15"N, 15°39'58.25"E, ± 607m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Josef Rusňák
pramen: Josef Rusňák. j0136zh: j0136zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4374476

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0136zh_232201_136_L2.2B
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'42.47"N, 15°40'40.44"E, ± 103m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Josef Rusňák
pramen: Josef Rusňák. j0136zh: j0136zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4374500

6360b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Staré Ransko (12 km VJV od Chotěboře), olšina v SPR 'Staré Ransko', 1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'40.04"N, 15°48'45.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-04-22
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14571175

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Staré Ransko (12 km VJV od Chotěboře): v NPR Staré Ransko, 1 km Z od obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'52.00"N, 15°48'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-05-13
náleze: Bohumil Sádecký
herbář: MJ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14571205

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Staré Ransko (12 km VJV od Chotěboře), NPR 'Staré Ransko', ve smrčině i ve smíšené bučině 0,5 km Z obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'50.84"N, 15°49'6.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1967-04-14
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14571202

6360c

lokalita: Stříbrné Hory, smíšený les na skalnatém svahu nad pravým břehem Sázavy, cca 1 km Z od středu obce
nejbližší obec: Stříbrné Hory, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'1.00"N, 15°40'43.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001-04-24
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14580733

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /39/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7991055

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Stříbrné Hory u Příbyslavi_3150239

nejbližší obec: Stříbrné Hory u Příbyslavi, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°35'59.28"N, 15°41'9.13"E, ± 50m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-07-24

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5397663

6360d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /40/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčková Borová.

nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°37'23.25"N, 15°46'37.22"E, ± 1500m

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: 7991300

6361a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora bohemia: distr. Havlíčkův Brod, Krucemburk: Řeka, u hráze 1,5 km JJZ od obce. S. m. 555 m

nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°40'35.00"N, 15°50'31.00"E, ± 150m

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1999-05-01

nálezce: Šárka Nejedlá

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14089458

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Vojnův Městec (14 km SSZ od Žďáru n. Sáz.), PR Štíří důl, smíšené lesní porosty v horní části kaňonovitého údolí Štířího potoka, 1750 m JJZ obce

nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'51.00"N, 15°52'27.83"E, ± 300m

nadmořská výška: 590-610 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1991-04-30

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571172

6361b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Českomoravská vrchovina. Žďárské vrchy. V podrostu buko-jedlového pralesa na Z svahu Žákovy hory
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'23.00"N, 15°59'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-10-26
náleze: Jiří Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14091683

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Žďár: Žákova hora, v bučině. S. m. 800 m
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'27.00"N, 15°59'40.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-05
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14091565

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Cikháj (9 km S od Žďáru n.Sáz.), pralesová smíšená bučina na JZ svahu NPR 'Žákova hora', 2 km SV obce
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°59'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740-780 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-05-14
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571171

6361c

lokalita: Račín, smíšený les s odvaly a světlna na vrcholu Vápenice - 628,4 m, cca 1,7 km JJZ - J od návsi v obci
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'8.80"N, 15°51'43.10"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-08-31
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580735

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /42/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'28.65"N, 15°52'23.65"E, ± 2500m
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: 7991724

6361d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 83a. 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: 1992-05-05
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: 9378770

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Žďárské vrchy, rezervace na Žákově hoře
souřadnice: 49°38'58.00"N, 15°59'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
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: 2703397

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Žďárské vrchy, rezervace na Žákově hoře
souřadnice: 49°38'58.00"N, 15°59'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
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: 2703375

6362a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Herálec (14 km SSV od Žďáru n. Sáz.), v podrostu buko-lískového hájku na Březovém vrchu, 2 km SV obce
nejbližší obec: Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'41.43"N, 16°0'22.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1988-05-07
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571177

6362b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: V háji, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°41'16.00"N, 16°7'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1957-08-29
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6D2
ID: 134900

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: V háji, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°41'15.00"N, 16°7'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1957-08-29
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 134925

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bezděkov, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°41'13.00"N, 16°6'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1957-08-29
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5L5
ID: 135107

6362c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: j0039zv_241111_251_X9B
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'6.97"N, 16°0'6.30"E, ± 50m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001
náleze: Kateřina Houdková
pramen: Kateřina Houdková. j0039zv: j0039zv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.08.2001 - 22.08.2002
ID: 4505460

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Sklené u Žďáru nad Sázavou; skupina pařezinových buků okolo nejvyššího bodu Hudecké sklaky, bylinné patro sporadické
souřadnice: 49°37'43.60"N, 16°0'13.99"E, ± 72m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-09-11
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Juříčka Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11629677

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Cikháj; javor klen na stanovišti buku
souřadnice: 49°38'6.89"N, 16°0'6.46"E, ± 118m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-08-17
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Juříčka Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11630019

6362d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Nové Město na Mor. U hájenky Paseky pod Paseckou skálou. S. m. cca 775 m
nejbližší obec: Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'51.00"N, 16°5'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-04-12
náleze: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14091510

6363a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lačnov u Poličky: prudký zalesněný svah (převaha smrčín, místy i zbytky suťových lesů a bučin) 0,8 km JJV od osady Kateřinky
nejbližší obec: Borovnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'46.00"N, 16°13'37.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-03-01
náleze: Pavel Novák
pramen: not.
projekt: Květena VČ
ID: 14332129

6363b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: prameniště v smrkovo-olšovém lese, asi 0,5 km jižně od kapličky Balda, asi 3 km JV od kostela v obci. S. m. 620 m
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'53.00"N, 16°19'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1998-05-20
náleze: Olga Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089466

6363c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nový Jimramov: PP Štarkov, rulové skály v bučině pod hradní zříceninou, asi 140 m S od kóty Štarkov (679 m)
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'22.67"N, 16°10'18.80"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2018-06-03
náleze: Jan Košnar; Jiří Košnar; Jitka Laburdová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13672621

6363d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jedlová: les v nivě pravostranného přítoku Korouhevského potoka, asi 1.1 - 1.6 km SV od kóty U Jamek (712 m)
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'47.26"N, 16°17'25.15"E, ± 400m
nadmořská výška: 628-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-04-02
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13318117

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Jedlová: pramenná oblast a niva Korouhevského potoka nad rybníkem Peklo, asi 1.5 km JZ - 1.9 km J od kostela Navšivení Panny Marie v obci

nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy

souřadnice: 49°38'52.15"N, 16°17'46.75"E, ± 270m

nadmořská výška: 628-670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-04-08

nálezce: Jan Košnar; Jitka Laburdová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13318149

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Flora bohémica, distr. Jimramov. Les Královec u mostku přes potůček pramenící JZ od hájenky. S. m. 650 m

nejbližší obec: Korouhev, okres Svitavy

souřadnice: 49°38'4.00"N, 16°16'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-05-02

nálezce: Jana Piňosová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 14091624

6364a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Jedlová: jedlina na březích potoka asi 340 m JV od kaple Panny Marie Sněžné v osadě Balda

nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'28.27"N, 16°20'18.60"E

nadmořská výška: 628 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2018-05-13

nálezce: Jan Košnar

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13672462

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Pomezí: podél lesní cesty z obce na Baldu asi 1,7 km J od kostela. 640 m n. m.

nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy

souřadnice: 49°41'45.00"N, 16°19'60.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1999-05-10

nálezce: Olga Jirmásková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 63e Poličsko;

ID: 14091570

6364b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: e0150_241202_92_L5.1

nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy

souřadnice: 49°40'41.81"N, 16°26'25.01"E, ± 43m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2004

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4513415

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0150_241203_21_L3.1
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'17.56"N, 16°28'48.22"E, ± 58m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513706

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0150_241203_40_L4
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'32.09"N, 16°28'19.09"E, ± 375m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513854

6364c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: [Nyklovice] smrková kulturní kmenovina jv. obce
nejbližší obec: Nyklovice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'28.68"N, 16°22'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959
náleze: František Šmarda
pramen: Šmarda F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. – Preslia 33: 59–64.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 6364c a 6464a
ID: 14318185

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nyklovice
nejbližší obec: Nyklovice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'28.68"N, 16°22'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: František Šmarda
pramen: Šmarda F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. – Preslia 33: 59–64.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích kvadrantů 6364c, 6363d, 6464a a 6463b
ID: 14318127

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hamry, okr. Svitavy - Les u cesty do Svojanova
nejbližší obec: Hartmanice u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'0.63"N, 16°23'20.36"E, ± 1600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-15
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/10
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: exkurze s dr. J. Holubem (Florist. kurz Svitavy)
ID: 13792021

6364d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Svojanov: část obce Předměstí, údolí "Žleby", listnatý les na březích potoka, asi 700 m JZ od kóty U Buku (596 m)
nejbližší obec: Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'30.06"N, 16°24'59.18"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-03-28
náleze: Jiří Košnar; Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13164645

6365a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 131) Horní Hynčina, les cca 650 m SZ od hřbitova v obci
nejbližší obec: Horní Hynčina, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'28.69"N, 16°32'23.65"E, ± 2500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. – Ms., 216 p. [Dipl. pr.; depon. in
Knih. kat. bot. Přírod fak. UP Olomouc].
projekt: Květena VČ
ID: 14326889

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: e0150_241203_98_L2.2B
nejbližší obec: Sklené u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'56.93"N, 16°30'51.73"E, ± 124m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4514489

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: e0150_241203_99_L2.2B
nejbližší obec: Sklené u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'46.49"N, 16°30'51.05"E, ± 108m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4514505

6365b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 2699289

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0075_241209_24_L5.4
nejbližší obec: Březina u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'56.38"N, 16°35'47.62"E, ± 71m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Pavel Kolibáč
pramen: Pavel Kolibáč. e0075: e0075. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4517387

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0075_241210_2_L5.4
nejbližší obec: Březina u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'50.87"N, 16°35'52.44"E, ± 246m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
nálezc: Pavel Kolibáč
pramen: Pavel Kolibáč. e0075: e0075. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4517400

6365c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 112. Svitavský úval: Chrastavec - les J osady Půlpecen
nejbližší obec: Chrastavec, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'28.68"N, 16°32'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1965
nálezc: 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: 9033662

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0132_241214_25_L5.1
nejbližší obec: Moravská Chrastová, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'41.23"N, 16°32'31.16"E, ± 50m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4519658

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0132_241214_34_L5.1
nejbližší obec: Moravská Chrastová, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'49.15"N, 16°33'15.55"E, ± 49m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4519898

6365d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Slatina
nejbližší obec: Slatina, okres Blansko
souřadnice: 49°37'28.69"N, 16°37'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: s. d.
náleze: František Šmarda
pramen: Šmarda F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. – Preslia 33: 59–64.
projekt: Květena VČ
ID: 14318124

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: b0246_241219_28_L5.1
nejbližší obec: Horní Smržov, okres Blansko
souřadnice: 49°36'4.03"N, 16°35'0.35"E, ± 249m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-07
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0246: b0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4523448

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: e0075_241210_42_L2.2A
nejbližší obec: Březina u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'46.57"N, 16°37'18.48"E, ± 840m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavel Kolibáč
pramen: Pavel Kolibáč. e0075: e0075. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4517491

6366a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: e0045_242101_87_L4
nejbližší obec: Lázy, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'15.54"N, 16°42'5.72"E, ± 54m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4538664

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zadní Arnoštov
souřadnice: 49°39'28.20"N, 16°40'42.79"E, ± 58m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10909404

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lázy
souřadnice: 49°41'16.95"N, 16°42'4.23"E, ± 111m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11070560

6366b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.11.lok.63. Moravská Třebová a okolí: Vrážné: lokalita s okrotici, 760m JV od zemědělského závodu, smíšený 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: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'23.00"N, 16°46'53.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 71b. Dražanská 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: 8390413

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 47b. Jevíčko: 1,5 km SV obce Hartinkov
nejbližší obec: Hartinkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'28.70"N, 16°47'23.66"E, ± 2500m
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
poznámka: louka pod lokalitou
ID: 9278366

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nectava
nejbližší obec: Nectava, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'28.70"N, 16°47'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
náleze: František Šmarda
pramen: Šmarda F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. – Preslia 33: 59–64.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 71b a 63l; na hranicích kvadrantů 6366b a 6366d
ID: 14318122

6366c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jaroměřice
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'28.69"N, 16°42'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: s. d.
náleze: František Šmarda
pramen: Šmarda F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. – Preslia 33: 59–64.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 63l a 71b; na hranicích kvadrantů 6366c a 6366d
ID: 14318121

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0075_242106_14_L5.1
nejbližší obec: Jevíčko-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'28.72"N, 16°40'0.62"E, ± 90m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavel Kolibáč
pramen: Pavel Kolibáč. e0075: e0075. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4542912

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: e0075_242106_16_L5.1
nejbližší obec: Jevíčko-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'28.25"N, 16°40'7.14"E, ± 116m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavel Kolibáč
pramen: Pavel Kolibáč. e0075: e0075. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4542915

6366d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kladky-Bělá, les na svahu údolí a mokřady podél potoka v úseku od silnice Dzbel – Chornice po rybníček 400 m SV od železniční zastávky Šubířov
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'44.00"N, 16°49'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13481629

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.9.lok.61. Moravská Třebová a okolí: Březinky: JZ obce, Nectavské údolí, lokalita s kýčelnicí devítilistou, 810m JV od kóty Léč (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. Dražanská 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: 8390365

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 36. Jevíčko: Nový Dvůr u Jevíčka
nejbližší obec: Nový Dvůr u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'28.70"N, 16°47'23.67"E, ± 2500m
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. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9278227

6367a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia. Loštice: les pod Skamenělými zámky
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.00"N, 16°54'13.00"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1905-05-27
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 14091526

původní jméno: orig.: *Mercurialis paxii*, next: *Mercurialis ovata*; J. Danihelka 2024: *Mercurialis perennis*;
lokality: Dražanská vrchovina, Kadeřín, Boučí 521 m n. m. Bučiny pod kopcem Boučí (vápenec)
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'16.68"N, 16°53'43.70"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-05-16
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551154

6367b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Střemeničko, východní okraj lesa s vápencovými skalkami asi 600 m ZSZ od kaple v dolní části obce, asi 700–800 m JV až JJV od kóty 485 (Paní hora)
nejbližší obec: Střemeničko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'48.00"N, 16°55'18.00"E
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13482944

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Střemeničko, zalesněná vrcholová část Holého kopce (514 m) nad obcí, lesy, zarůstající paseky
nejbližší obec: Hvozdečko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'60.00"N, 16°55'54.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13482973

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hvozdečko, okolí staré vápenky na okraji lesa na J úpatí vrchu Rachava (446 m), asi 1 km VSV od kaple v obci, lesem zarůstající zbytky vápenky
nejbližší obec: Kovářov u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'24.00"N, 16°56'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Dančák M., Tkáčiková J., Grulich V., Hlisnikovský D., Hoffmann A., Chrtek J., Lepší M., Lustyk P., Petřík P., Prančl J. & Štěpánek J. (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Litovli (12.–18. července 2015). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 56: 249–300.
projekt: FK ČBS
ID: 13483014

6367c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /7-9/ Část nauč.stezky vede po Roudenské cestě, zv."Napoleonská" je zde i zachovalá bučina
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'30.00"N, 16°51'5.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: s. d.
pramen: Albrecht P. (2001): Zajímavosti flóry okolí naučné stezky v Kladecku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 4: 13-15.
projekt: FLDOK
ID: 8090025

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vojtěchov (Konice), PP Taramka (J část, SZ svah vrchu Horka)
souřadnice: 49°38'41.00"N, 16°53'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633161

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ludmírov (Konice), PR Průchodnice ca 1 km V od obce, VSV svah
souřadnice: 49°38'27.00"N, 16°53'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633204

6368b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 13725050

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 13725119

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Střeň, polesí Střeň, por. 405c
souřadnice: 49°41'54.00"N, 17°9'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-15
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351234

6368c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992-07-01
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Křemela (406 m n. m.) záp. od Náměště na Hané.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6402181

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Opuštěný lom Z od Cakova
nejbližší obec: Cakov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'38.68"N, 17°0'48.06"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1976
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom západně od Cakova. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.1976 - 23.10.1988
ID: 7255072

6369a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hynkov (distr. Olomouc): lužní lesy a pobřežní vegetace v PR Kenický, cca 225 m. n. m.
nejbližší obec: Hynkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'24.80"N, 17°10'47.40"E, ± 90m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2016-04-16
nálezce: Martin Dančák; Monika Kyselá
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725178

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Střeň - Štěpánov, listnaté lesy podél Písečného potoka
souřadnice: 49°40'28.72"N, 17°12'23.67"E, ± 2500m
datum: 1979
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628667

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horka n M 2
souřadnice: 49°39'24.52"N, 17°12'28.74"E, ± 79m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013-04-30
nálezce: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický (2013): Terénní nálezy 2013
projekt: NDOP
ID: 10246191

6369b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: polesí Lašťany, odd. 514 c
souřadnice: 49°40'30.00"N, 17°18'59.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-03
nálezce: 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: 2079075

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: polesí Lašťany, odd. 516 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: 2079028

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: polesí Lašťany, odd. 511 c
souřadnice: 49°40'30.00"N, 17°18'59.00"E
nadmořská výška: 480 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: 2078662

6369d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* a *genuina*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: údolí Bystřice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'3.00"N, 17°17'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1903-05
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14091524

6370a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Šternberk, Hrubá Voda, 605c12, Do Černého lesa
souřadnice: 49°41'32.00"N, 17°24'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-09-08
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886066

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Šternberk, Bělkovice, 512D14, Židův kámen
souřadnice: 49°41'27.00"N, 17°21'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-09-08
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886076

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 907 d4
souřadnice: 49°41'53.00"N, 17°21'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-25
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 887675

6370b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 8. Hranice: JV svahy S osady Hrubá Voda
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'28.74"N, 17°27'23.67"E, ± 2500m
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: 9286773

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 0,3 km V obce Hrubá Voda, 50 m od potoka ústícího do řeky Bystřice
souřadnice: 49°40'13.00"N, 17°25'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-23
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: 2481821

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 0,8 km JV obce Hrubá Voda, 0,6 km JZ od lokality „Na vyhlídce“
souřadnice: 49°39'59.00"N, 17°25'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-23
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: 2481788

6370c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 7. Hranice: u žel. stanice Hlubočky
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'28.73"N, 17°22'23.68"E, ± 2500m
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: 9286742

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Posluchov_3030018
nejbližší obec: Posluchov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'27.82"N, 17°23'38.72"E, ± 77m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5378607

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lošov_3030026
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'31.34"N, 17°23'30.23"E, ± 107m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5378706

6370d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 1,4 km V obce Hlubočky, 140 m od potoka Trnava
souřadnice: 49°38'8.00"N, 17°25'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-14
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: 2480914

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 1,2 km V od obce Hlubočky, 100 m od potoka Trnava
souřadnice: 49°38'8.00"N, 17°25'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-14
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: 2480766

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VVP Libavá; svah 4,2 km V od obce Mariánské Údolí, 0,5 km Z od lokality „ V zátiší, „
souřadnice: 49°36'56.00"N, 17°27'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-15
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: 2480069

6371a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 1,3 km V od lokality „Nepřívaz“, 90 m od potoka Davídka
souřadnice: 49°39'53.00"N, 17°32'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-12
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: 2480730

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 4 km SZ obce Nová Ves n. Odrou, svah podél potoka ústící do Střelenského p.
souřadnice: 49°40'58.00"N, 17°31'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-10
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: 2481518

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VVP Libavá; úpatí mírného svahu 1,2 km SZ od Nové Vsi n. Odrou, 0,8 km SZ kóty 615, 20 m od řeky Odr
souřadnice: 49°39'35.00"N, 17°31'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-09
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: 2479538

6371b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0209_251104_642_K3
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'15.14"N, 17°35'45.13"E, ± 73m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0209: m0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4644664

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0212_251105_132_L5.1
nejbližší obec: Čermná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'25.80"N, 17°37'4.91"E, ± 87m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645833

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0212_251105_133_L5.1
nejbližší obec: Černná u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'28.07"N, 17°37'2.35"E, ± 98m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0212: m0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4645841

6371c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Spálov, levý přítok Suché, Luboměř, Hiibrovce, Heltínov
souřadnice: 49°37'28.74"N, 17°32'23.68"E, ± 2500m
datum: 1972
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630578

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Černná u Města Libavá; ruder. porost na okraji lesa
souřadnice: 49°36'49.84"N, 17°33'47.43"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-05-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11588530

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velká Střelná; vzrostlý porost dm. KL, na zdejší poměry bohaté E1
souřadnice: 49°38'3.34"N, 17°31'29.92"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-05-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11597972

6371d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Oderské vrchy; východní svah údolí potoka Jezernice pod "Čertovou kazatelnou", 3,5 km SZ od Podhoří
souřadnice: 49°36'15.00"N, 17°35'48.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-13
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. et Kopecký K. (1989): Pozoruhodná lokalita měsíčnicových javořin asociace *Lunario-Aceretum* na jihovýchodním okraji Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 24: 49-52.
projekt: ČNFD
ID: 2021214

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020010
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'37.22"N, 17°38'49.06"E, ± 169m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5371760

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Boňkov u Hranic_3020031
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'53.75"N, 17°39'39.56"E, ± 132m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5371847

6372a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /9/ Spálov: L přítok říčky Suché v úseku mezi Spálovem a Luboměří, směr ke kótě 566,1. Hluboce zaklenuté zalesněné údolí malého přítoku se suť.střmými 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: 8058656

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 14. Luboměř pod Strážnou: niva potoka a okraje lesa při silnici do Lipné, ca 1-1,8 km jihovýchodně od obce, asi 500 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°40'54.00"N, 17°40'43.00"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: 9594969

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nízký Jeseník, les "Dómský les" (kóta 613 m) JV od Jívové, Z svah plochého hřebtu
souřadnice: 49°41'35.00"N, 17°40'40.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-23
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: 2637345

6372b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /5/ Spálov: okolí kóty 554, na JV expon.a výrazně modelovaném hřebenu, vyznávající smrčina s přechodem ke klenobučině na balvan. suti
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'53.00"N, 17°45'23.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-09-02
pramen: Sedláčková M. (1973): Chráněné druhy plavuní v Oderských vrších. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 13: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8058612

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1/ Dobešov: okolo kóty 595 (Suchá), vrcholová smrčina s J exp., podél lesní cesty od vrcholu směrem k obci Dobešov
nejbližší obec: Dobešov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'1.00"N, 17°45'26.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-09-20
pramen: Sedláčková M. (1973): Chráněné druhy plavuní v Oderských vrších. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 13: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8058534

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 40. Hranice: les SV obce Nová Ves u Oder
nejbližší obec: Nová Ves u Oder, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'28.75"N, 17°47'23.68"E, ± 2500m
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: 9287236

6372c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Oderské vrchy, Doubí (511 m) SZ od Boňkova mezi Potštátem a Olšovcem
souřadnice: 49°36'40.00"N, 17°40'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-06-06
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: 2699984

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Území Oderských vrchů. Hranice, Potštát. Údolí Veličky SZ a JV od hostince Pod Tlustým Janem.
souřadnice: 49°37'28.75"N, 17°42'23.68"E, ± 2500m
datum: 1975-10
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631431

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Padesát Lánů_3020167
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°36'49.57"N, 17°40'35.44"E, ± 82m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-10
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038630

6372d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 8299773

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 8319132

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 8319180

6373a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Pohoř: vnější obvod lesa jv. Pohoře (straně přivrácené k D1)

nejbližší obec: Pohoř, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°39'11.87"N, 17°52'36.03"E, ± 2000m

nadmořská výška: 326 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2020-04-26

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2020) Terénní zápisky 2020

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14023807

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 10. Nový Jičín: mezi obcemi Suchdol a Pohoř

nejbližší obec: Suchdol, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'28.76"N, 17°52'23.68"E, ± 2500m

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: 9289977

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 4. Nový Jičín: Pohorské vrchy, při zatáčce k Novým Sadům

nejbližší obec: Nové Sady, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°40'28.76"N, 17°52'23.68"E, ± 2500m

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: 9290038

6373b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 401. Suchdol nad Odrou: luh jihovýchodně od trati 1,5 km severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'5.00"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: 9606075

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 403. Suchdol nad Odrou: okolí propustku Křivého potoka u trati severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'36.00"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: 9606450

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: 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: 2186512

6373c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hrabětínský les: rozsáhlý les. komplex v JZ části Moravské brány, nachází se mezi obcemi Vražné, Jeseník n.O., Blahutovice. sledovaná lok. se nachází při levo stranném přítoku Luhy, JZ osady Hrabětice (průzkum v let.1981-82)

nejbližší obec: Hrabětice u Jeseníku, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'12.00"N, 17°52'21.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1982

pramen: Sedláčková M. (1983): Hrabětický les - zajímavá botanická lokalita na Novojičínsku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 31: 64-67.

projekt: FLDOK

ID: 8060676

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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 1 km 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: 8060723

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 417. Hrabětice: okolí podjezdu silnice východojihojihovýchodně od obce, 275 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°36'3.00"N, 17°53'34.00"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: 9606589

6373d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bernartice nad Odrou: zaříznutý svah u silnice podél řeky Odry, 1,953 km SSZ kostela Navštívení Panny Marie

nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°37'36.61"N, 17°56'36.17"E, ± 9m

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2016-04-03

nálezce: Petr Kocián

pramen: Kocián P. (2015) Terénní zápisky 2015, , Ms.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13214763

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bernartice nad Odrou: svah na pravém břehu Odry severně Malého lesa

nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'59.68"N, 17°55'45.68"E, ± 9m

nadmořská výška: 276 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2021-05-03

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14112290

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bernartice nad Odrou: Suchdolský les

nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°37'48.37"N, 17°56'11.77"E, ± 9m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2022-03-27

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: 2022: silně prokácený a invadovaný *Solidago*

ID: 14167413

6374a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
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: 2891005

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2890980

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2118256

6374b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Albrechtíčky: lesní komplex jv. rybníka Kotvice
nejbližší obec: Albrechtíčky, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'51.57"N, 18°5'9.58"E, ± 9m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2020-03-18
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2020) Terénní zápisky 2020
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14023294

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2186015

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Sedlnice: údolí říčky Sedlnice - areál parčíku u zámečku a zbytky luhů podél toku směr osada Borovec (Z kóty 302)
souřadnice: 49°40'28.77"N, 18°7'23.68"E, ± 2500m
datum: 1982-05-05
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632745

6374c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.8. Nový Jičín: les Roveň luh Bartošovického potoka střední části lesa.
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'25.00"N, 18°2'38.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-04-25
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299924

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.6. Nový Jičín: les Roveň P přítok Bartošovického potoka, SV od kóty 312.
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'25.00"N, 18°2'38.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-04-25
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299840

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 484. Nový Jičín: Sirkové lázně, lesík mezi silnicemi severně od lázní, 300-320 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'36.00"N, 18°2'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: 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: 9608476

6374d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SV Morava: Závišice, porosty nad levým břehem Sedlnice, 1 km SV k. 327
souřadnice: 49°37'22.00"N, 18°5'54.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-07-31
nálezc: 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: 2187655

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Příbor, ZJZ, Frývald
souřadnice: 49°38'50.00"N, 18°7'23.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1959-07-10
nálezc: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855646

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Závašice: údolí Sedlnice v obci od křižovatky silnice Kopřivnice - Sedlnice (S kóta 286), luhy směr Borovec; luhy směr Borovec;

Peklisko (kóta 306) J a JV část lesa a pole směr Prchalov, polní cesta na dálnici směr Příbor

souřadnice: 49°37'28.77"N, 18°7'23.69"E, ± 2500m

datum: 1980-07-31

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8633762

6375a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 601. Klokočov: podél potoka od lesa Hájek směrem k severu, 250-260 m n. m., Šumberová a Hlaváček

souřadnice: 49°39'25.00"N, 18°10'12.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

nálezce: Rudolf Hlaváček; 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: 9611277

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 0,25 km SW von der Gem. Trnávka

souřadnice: 49°40'52.00"N, 18°10'31.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1969-07-13

nálezce: 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: 2151318

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Příbor - Kadeřince: les Osičina, údolí lev. přítoku (včetně pravé pobočky - horní tok) potoka mezi kótou 336 a282 - k silnici směr Kateřince.

souřadnice: 49°40'28.78"N, 18°12'23.68"E, ± 2500m

datum: 1978-09-26

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8633923

6375b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Sviadnov: severní obvod vrchu Štandl, podél čerstvě "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

nálezce: David Hliseníkovský

pramen: Hliseníkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10163298

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: (11) v lese Zámklí JV od Fryčovic
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'28.78"N, 18°17'23.69"E, ± 5000m
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: 8713583

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 92. Frýdek-Místek: údolí potoka Olešná na SV úpatí kopce Štandl
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'28.78"N, 18°17'23.69"E, ± 2500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezce: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251526

6375c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /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: 7928836

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 13. Lubina: luhy a svahy tersy P břehu řeky Lubiny v úseku od mostu v centru obce k ústí Lubinky u obce Mniší, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'34.00"N, 18°10'54.00"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: 8079376

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 8b. Lubina: malý P přítok potoka k Hornímu Sklenovu, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'52.00"N, 18°12'26.00"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: 8079036

6375d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Palkovické hůrky, podél Pstružního potoka v lese. S. m. 430 m
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'4.00"N, 18°16'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-04-09
nálezc: Lenka Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089454

6376a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Friedek: Stadtwald
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'13.00"N, 18°21'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1906-04
nálezc: Gustav Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 14091692

6376b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1/ Vrchy - kóta 432,7, smíšený les SV od Skalice u Frýdku, nad L břehem řeky Morávky, vápenec
nejbližší obec: Skalice u Frýdku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'28.79"N, 18°27'23.69"E, ± 5000m
nadmořská výška: 408 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: 8721432

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 138. Skalice: Quercu-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučin a lesní okraje V svahů kopce Černá zem S obce
nejbližší obec: Skalice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'28.79"N, 18°27'23.69"E, ± 2500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
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: 9253065

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-715000 Frýdek-Místek, 147Aa9, kú Skalice u Frýdku-Místku, Strážnice
souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°25'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-07-26
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848566

6376c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Janovice: remíz západně od čp. 386
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'43.04"N, 18°23'27.93"E, ± 9m
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2018-08-13
náleze: David Hliseníkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13729659

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /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: 8721797

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 178. Baška: podél potoka Říčka 1,5 km J obce
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'28.78"N, 18°22'23.69"E, ± 2500m
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: 9253953

6376d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /2/ Strážnice - kóta 437,8, smíšený les JV od Skalice, nad silnicí Skalice-Raškovice vápenec
nejbližší obec: Skalice u Frýdku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m
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: 8721615

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 192. Skalice: Querco-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučin V silnice Skalice-Záhoří, 0,8 km JV kostela
nejbližší obec: Skalice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380 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: 9254264

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 204b. Pražmo: okraj bukového lesa 0,5 km SV obce

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9255310

6377a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 213. Komorní Lhota: les nad chatovou osadou 12,5 km JV obce

nejbližší obec: Komorní Lhota, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'28.79"N, 18°32'23.69"E, ± 2500m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9255841

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Komorní Lhotka, levý břeh Stonávky jižně od obce

souřadnice: 49°39'50.00"N, 18°31'35.00"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1982-08-25

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia, Praha, 64: 241-256.

projekt: ČNFD

ID: 2016438

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hnojník: údolí Stonávky k okraji obce Komorní Lhotka a les Bahno (na pr. břehu)

souřadnice: 49°40'28.79"N, 18°32'23.69"E, ± 2500m

datum: 1982-08-25

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8635442

6377b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: lužní les, ca 640 m SZ od evangelického kostela v Gutech

nejbližší obec: Guty, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°39'38.64"N, 18°35'43.70"E, ± 9m

nadmořská výška: 374 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2019-03-23

nálezce: Daniel Szokala

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: podél všech přiléhajících vodních toků početnost: místy hojně

ID: 13801671

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nebory: olšiny, místy přecházející v dubohabřiny, ca 620 m SSV od bývalého kostela Božího Těla v Gutech
nejbližší obec: Nebory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'5.34"N, 18°36'8.77"E, ± 9m
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2020-04-03
náleze: Daniel Szokala
pramen: Szokala D. (2020) Terénní zápisy 2020
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: místy hojně
ID: 14023343

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 276. Třinec: osada Sosna: JV exp. les podél červené tur.znač. lesní cestě 1 km SV až VSV osady
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'41.67"N, 18°39'35.80"E, ± 5000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9257873

6377c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8003702

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 231. Pražmo: JJV svahy hory Čupel (kóta 872), horní tok nad údolím Vysutý
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°32'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Dostál
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256246

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

souřadnice: 49°37'28.79"N, 18°32'23.70"E, ± 2500m

nadmořská výška: 600-870 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9256885

6377d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.1.sním.19. Tyra: Smrčina (1012), (sn.8007), orient.V.

nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'58.00"N, 18°39'12.00"E

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1980-07-08

nálezce: 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: 8299519

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: 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: 8299447

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.1.sním.16. Oldřichovice: Javorový vrch (1032), výběžek k S vrch Podgruň (710) (sn.8009), orient.S.

nejbližší obec: Oldřichovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'21.00"N, 18°36'53.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1980-07-09

nálezce: 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: 8299411

6378a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dolní Líštná: les 280 m sv. od nemocnice Třinec

nejbližší obec: Dolní Líštná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'37.35"N, 18°41'31.54"E, ± 20m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2014

nálezce: 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: 13655940

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Vendryně: listnatý les na jižním svahu kopce Vružná 800 m ssv. od vápenných pecí

nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'53.32"N, 18°43'26.95"E, ± 20m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2012

nálezce: 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: 13655944

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Horní Líštná: u státní hranice na severovýchodním svahu kopce Vružná (530) 310 m SV vrcholu; les. S. m. 490 m

nejbližší obec: Horní Líštná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'8.00"N, 18°43'4.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2014-03-30

nálezce: N. Koždoňová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no NK309; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;

ID: 14091582

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Dolní Líštná: u červeně turisticky značené cesty nad kalištěm 430 m SV kopce Jahodná (407); les. S. m. 430 m

nejbližší obec: Horní Líštná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'50.00"N, 18°41'48.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2014-03-28

nálezce: N. Koždoňová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no NK310; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;

ID: 14091583

6378b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Nýdek: les u horského potoka 840 m sv. Ostrého vrchu

nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'48.47"N, 18°45'40.44"E, ± 20m

nadmořská výška: 511 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2014

nálezce: 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: 13655942

6378c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bystřice: les podél potoka Kopytná 1,3 km jz. od železniční stanice Bystřice
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'27.09"N, 18°42'31.06"E, ± 50m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014
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: 13655939

6378d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Návsí: okraj cesty, ca 1,2 km JZ od vrcholu Filipka (771 m n. m.)
nejbližší obec: Návsí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'17.13"N, 18°46'40.93"E, ± 9m
nadmořská výška: 594 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2019-08-18
náleze: Daniel Szokala
pramen: Szokala D. (2019) Terénní zápisky 2019
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: místy hojně
ID: 14021971

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Písečná: cesta (červená turistická značka) mezi samotami osady Pod Stožkem
nejbližší obec: Písečná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'20.84"N, 18°48'32.83"E, ± 9m
nadmořská výška: 686 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2021-05-09
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14112601

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Písečná: osada Pod Stožkem, samota s novostavbou čp. 101
nejbližší obec: Písečná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'18.66"N, 18°48'44.78"E, ± 9m
nadmořská výška: 727 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2021-05-09
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: louka nad cestou kosena, pod ní příliš extenzivně obhospodařována
ID: 14112620

6441a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1. Železná kóta Bukovina 600 m V od obce, bučina
nejbližší obec: Železná
souřadnice: 49°34'28.47"N, 12°32'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1974
náleze: František Procházka
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894039

6441b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Smolov u Bělé nad Radbuzou: přírodní rezervace Dlouhý vrch ca 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Smolov, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'28.47"N, 12°37'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 575-650 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: T. Tichý
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: 9904707

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 4. Karlova Huť, Dlouhý vrch, cca 500-700 m V od osady, bučina
nejbližší obec: Karlova Huť, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'28.47"N, 12°37'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894072

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 2. Smolov, jižní okraj lesa Hvozdu u hajovny Hvozdu
nejbližší obec: Smolov, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'28.47"N, 12°37'23.61"E, ± 2500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894053

6441d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domažlice, Rybníky
souřadnice: 49°32'34.00"N, 12°38'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-07-11
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260930 /Orig. number=507 /Orig. number=250507 /Orig. number=250505
ID: 530091

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Trhanov, Rybníčky
souřadnice: 49°32'24.00"N, 12°39'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 712 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1955-04-27
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250326 /Orig. number=292 /Orig. number=250292 /Orig. number=250292
ID: 526771

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PR Malý Zvon 1812
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'6.81"N, 12°38'41.68"E, ± 205m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-06-19
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Malý zvon. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7300237

6442a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 611. Růžová [Bělá nad Radbuzou, zaniklá obec Růžov 4 km JZ městečka]: vrcholová loučka na Smolovském vrchu
nejbližší obec: Růžová, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'19.40"N, 12°41'29.00"E, ± 150m
fytochorion: 26. Český les
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: 9215809

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 327. Bystřice: svahová kulturní smrčina 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Bystřice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'28.48"N, 12°42'23.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209627

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Český les, Bystřice: Sedlová jedlina, JZ svah
souřadnice: 49°34'11.00"N, 12°42'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-05-17
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693545

6442b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 169. Újezd Svatého Kříže: Černý vrch (kóta 592) 800 m JJV železniční zastávky, vrcholové partie
nejbližší obec: Újezd Svatého Kříže, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'28.48"N, 12°47'23.61"E, ± 5000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
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: 9207021

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 499. Svržno: Černý vrch, les kolem kóty 591, V úbočí

nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice

souřadnice: 49°34'28.48"N, 12°47'23.61"E, ± 2500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: 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: 9213985

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: sn. 1. Svržno: Černý vrch (=k.592), kultivovaná bučina na SV svahu 700 m Z obce

nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice

souřadnice: 49°34'31.00"N, 12°45'53.00"E

nadmořská výška: 460-470 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1995-09-06

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.

projekt: FLDOK

ID: 9583364

6442c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 13. Rybník, Malý Zvon (kóta 847), cca 600 m V od kóty, úpatí a vých svah, rulová suť

nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice

souřadnice: 49°31'28.47"N, 12°42'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1991

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.

projekt: FLDOK

ID: 8894482

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 15. Rybník, kóta 716 (= Nad Hutí), vých. svah, bučina

nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice

souřadnice: 49°31'28.47"N, 12°42'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1991

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.

projekt: FLDOK

ID: 8894506

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 620. Mutěnin: lesní okraje nad obcí Bezvěrov J od kóty 617

nejbližší obec: Mutěnin, okres Domažlice

souřadnice: 49°31'28.47"N, 12°42'23.62"E, ± 2500m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9215853

6445a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /2554/ lesík u jižnější buliž.skály asi 1,8 km SSZ od Měčina
nejbližší obec: Měčín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'20.00"N, 13°11'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-08-24
nálezc: Jaromír Sofron; et al.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660673

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: p0090_212213_100_L3.1
nejbližší obec: Líšina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'50.39"N, 13°10'27.34"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0090: p0090. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4139407

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 0_opravy_212218_918_L3.1
nejbližší obec: Líšina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'48.05"N, 13°10'28.16"E, ± 23m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4138229

6445c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Plzeňsko: Merklín: pravý břeh Bukovského potoka u Kloušova.
nejbližší obec: Kloušov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'46.60"N, 13°10'53.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-04-17
nálezc: M. Lišková; J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059907

6445d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: p0177_221301_24_L5.1
nejbližší obec: Kaliště u Červeného Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'58.70"N, 13°19'34.18"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4181310

6446a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1795/ Hůrka J od Řeneč
nejbližší obec: Řeneč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'21.00"N, 13°24'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658644

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 9640448

6446b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 147. Libákovice: chloumky 1 km J od obce
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.52"N, 13°27'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezcce: 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: 9225687

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /4080/ pahorek Brusí u Libákovíc
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'0.00"N, 13°26'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-05-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664202

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /2045/ Vejslovka u Řeneč /vrch J obce, kóta 500 m/
nejbližší obec: Řeneč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'7.00"N, 13°25'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-04-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659255

6446c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Radkovice: stráž nad Radkovickým potokem v blízkosti kóty 494
nejbližší obec: Radkovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'56.30"N, 13°22'15.00"E, ± 5000m
datum: 1960-05-09
nálezcce: Josef Hartl
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: hojně. et V. Chán.
ID: 8500249

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /46/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Radkovic u Přeštic: J svah pod zříc. hradu Skála, suťový les, (čtver.sít.map.6446)

nejbližší obec: Radkovic u Přeštic, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°32'16.00"N, 13°21'57.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2001

pramen: Sofron J. (2003): Krátká floristická sdělení ze západních Čech. - Calluna 8: 5-6.

projekt: FLDOK

ID: 7957190

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 8. Skašov: Holý vrch (568 m) - 2 km Z obce - SV svah, vrchol a JZ svah

nejbližší obec: Skašov, okres Klatovy

souřadnice: 49°30'15.00"N, 13°24'20.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-08-24

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9535496

6446d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Plánický hřeben: Bzí (u Letin), smíš. les při vých. úpatí Velké skály cca 800 m JZ od obce

nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°32'29.33"N, 13°28'55.68"E, ± 40m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2009-05-09

nálezce: J. Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059880

6447a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 92. Blovice: osada Kamensko, stinné údolí u potoka

nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°34'28.52"N, 13°32'23.62"E, ± 2500m

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: 9224796

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Štáhlavice, 2,5 km v. od obce, s. od Lopaty

souřadnice: 49°33'19.50"N, 13°33'19.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2008-07-23

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2889314

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Chejlava
souřadnice: 49°33'16.00"N, 13°32'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1957
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=189 /Orig. number=882
ID: 545698

6447b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 555. Mítov: Kokšín (kóta 684) J a JZ svah, les a okraj lesa
nejbližší obec: Mítov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°37'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
poznámka: smrčina
ID: 9233229

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 554. Hořehledy: Mítovský potok, lužní les při L břehu potoka
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°37'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
poznámka: okraj lesa
ID: 9233198

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 166. Přešín: Matýř, doubrava a její travnatý lem na J svahu
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°37'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: 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: 9226334

6447c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ždírec. Buková Hora. Mokřad v lese.
nejbližší obec: Ždírec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'22.68"N, 13°33'29.07"E, ± 600m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1933-04-30
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059879

6447d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Srby: lesík a jeho lemy při S úpatí hradiště nad V břehem Úslavy V od obce
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'28.52"N, 13°37'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezcce: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8507427

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /7/ Plánický hřeben: Srby (87/ 6447d): lesík a jeho lem při S úpatí na hradišti nad V břehem Úslavy 0,25km V obce.
nejbližší obec: Srby, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'13.00"N, 13°36'28.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-08-14
nálezcce: R. Paulič; P. Leischner
pramen: Paulič R. (2008): Příspěvek ke květeně okolí Nepomuku. - Calluna 13: 10-11.
projekt: FLDOK
ID: 8346122

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 49°31'28.52"N, 13°37'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezcce: 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: 9226889

6448a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 576. Chynín: PR Chynínské buky
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°42'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
nálezcce: 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: 9233431

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 557. Mítov: Kokšín (kóta 684), JV úbočí, balv. moře, bulizník
nejbližší obec: Mítov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°42'23.62"E, ± 2500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
nálezcce: 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: 9233264

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Chynínské buky, 4 km VSV Nových Mitrovic
souřadnice: 49°34'57.00"N, 13°44'16.00"E
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1981-05-22
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Čečil F., Červená A., Kočandrlová E., Nesvadbová J., Sokolová L., Znamenany P., Žán M. (1981): Státní přírodní rezervace Chynínské buky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214740

6448b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1025) Zadní Hutě pod Třemšínem, lesnatý vrch Kobylí hlava, V svah pod vrcholem
nejbližší obec: Zadní Hutě, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°47'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 650-750 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918184

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1013) Tesliny, SPR Getsemanka
nejbližší obec: Tesliny, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°47'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 700-730 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub; J. Štěpán; 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: 8917891

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1030) Voltuš, SPR Třemešný vrch 3 km JZ obce
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.53"N, 13°47'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 660-690 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: 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: 8918207

6448c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 229. Čížkov: pahorek Vusenice, JV od obce, vrcholak, J a JV svahy
nejbližší obec: Čížkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'28.53"N, 13°42'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: 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
poznámka: smíšený les
ID: 9227393

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 228. Čížkov: lískový remíz v poli mezi silnicí a J okrajem lesa na pahorku Vusenice
nejbližší obec: Čížkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'28.53"N, 13°42'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: 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: 9227483

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rožmitál, Radošice, 719 B10
souřadnice: 49°30'9.00"N, 13°41'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-07-05
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 354887

6448d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /102/ Tisov: Vacíkovský rybník
nejbližší obec: Tisov, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'49.00"N, 13°49'19.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: s. d.
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9538519

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Metly; maloploš.porost s dom. Q.rob., příměs nálet.dř., E2 cca 50% s dom. Cor.avel., výskyt Pyr.pyr., Fran.aln., v podr. převaha Poa nem., Vac.myrt., Gal.lut., Pulm.obs. a Frag.ves., výskyt Cx.pilul., Mer.per., Mela.nem., Asar.eur., Me
souřadnice: 49°30'30.38"N, 13°46'43.21"E, ± 155m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11485879

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Metly; Cor.avel. a nálet dř.+Q.rob., příměs Loni.xyl., v podr.převaha Urt.dio., výskyt Mer.per., Ane.nem., Meli.nut., Asar.eur., Conv.maj., Secu.var.
souřadnice: 49°30'31.35"N, 13°46'37.66"E, ± 124m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11487553

6449a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: [Brdy, Pňovice:] Výslunná stráň (okraj háje) Z od vrchu Hradec.
nejbližší obec: Pňovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'20.74"N, 13°53'42.96"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1957-05-09
náleze: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059912

6449b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Březnice, zámecký park - doubrava, resp. listnatý les s převahou dubu, cca 0.5 až 1 km V kostela
nejbližší obec: Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'23.00"N, 13°57'41.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-04-09
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 14575479

6449c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Slavětín: smíšený les na severním svahu Špalkové hory (pod vrcholem) JZ od osady
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'38.19"N, 13°52'46.52"E, ± 50m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2019-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13823602

6450b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0463_222118_195_L4
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'20.32"N, 14°9'49.82"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208321

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0210_222123_163_L4
nejbližší obec: Kozárovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'9.68"N, 14°8'15.94"E, ± 124m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210878

6450d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skály, stráně a lesy na svazích na levém břehu Orlické nádrže s bazickou vložkou ca 0,8 km sz. od zámku
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'28.55"N, 14°7'23.64"E, ± 2500m
datum: 2006-05-25
náleze: Martin Lepší; Pavel Leischner; Radim Paulič; Václav Chán
pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: druhé pozorování 2006-06-07;
ID: 8472285

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Orlík nad Vltavou: smíšený les nad levým břehem Vltavy SSZ od zámku Orlík
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'28.55"N, 14°7'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-05-25
náleze: Martin Lepší; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8471555

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čížová, Orlík, park
souřadnice: 49°30'46.00"N, 14°9'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 312 - revize
ID: 485001

6451a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Květov, Klučenice, 127c1, Požáry
souřadnice: 49°33'30.00"N, 14°11'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 232 - revize
ID: 470527

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Květov, Klučenice, 129a5, Požáry
souřadnice: 49°33'28.00"N, 14°11'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 230 - revize
ID: 470451

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: c0210_222123_62_L3.1
nejbližší obec: Klučnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'16.67"N, 14°10'6.38"E, ± 188m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210585

6451b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kuní u Petrovic: lesík s jeskyní "Slimač" JV od osady, vápenec
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'3.50"N, 14°19'17.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-04-28
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768712

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 882) Kuní, les na SZ svahu vrchu Hodětín
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.56"N, 14°17'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 450-530 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915569

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 21. Kuní: lesnatý vrch Hodětín (kóta 572) JJZ od obce, světlina se skalkami v lese při okraji příkrého svahu s fragmenty květ.bučiny Z od vrcholu, táto lok. je totožná s lok. č. 883 Hrouda et Skalický 1988
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.56"N, 14°17'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964
pramen: Chán V., Čerovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíž Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.
projekt: FLDOK
ID: 9314575

6451c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kostelec nad Vltavou: lesnatý svah nad Vltavou SV od žďákovského mostu
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'20.78"N, 14°11'10.12"E, ± 50m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-12
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13783383

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kostelec nad Vltavou: smíšený les na svazích nad zátokou Vltavy (ústí potoka Hanslovka) SV od žďákovského mostu

nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek

souřadnice: 49°30'22.99"N, 14°11'19.44"E, ± 20m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2022-10-20

nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14193998

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 887) Voltýřov, skály a bor poloostrova Žíkovec nad Orlickou přehradou 0,5-0,8 km J vrchu Žíkov, ca 1,8 km JZ obce

nejbližší obec: Voltýřov, okres Písek

souřadnice: 49°31'28.55"N, 14°12'23.64"E, ± 2500m

nadmořská výška: 350-400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8915685

6452a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Vysoký Chlumec, Veletín, 605 D13, Hvozdec

souřadnice: 49°33'23.00"N, 14°24'50.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 43a. Čertovo břemeno

datum: 1963-05-29

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 366079

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Křemenice

souřadnice: 49°34'59.26"N, 14°24'46.37"E, ± 79m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2012-04-28

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 10515679

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Křemenice

souřadnice: 49°34'35.46"N, 14°24'51.01"E, ± 62m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2012-04-30

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 10519981

6452b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kvasejovice: les "Třebějovický", stráž s lískovými keři u potoka
nejbližší obec: Kvasejovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'8.89"N, 14°29'12.09"E, ± 5000m
datum: 1937-05-25
náleze: Josef Hartl
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8526978

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 973) Chválův, les na V svazích kóty 699 ZJZ a Z obce
nejbližší obec: Chválův, okres Příbram
souřadnice: 49°34'28.57"N, 14°27'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916822

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /26/ Chyšky: les asi 500 m SSV křižovatky lesních cest asi 2 km S obce
nejbližší obec: Chyšky, okres Příbram
souřadnice: 49°32'58.84"N, 14°25'40.44"E, ± 500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: s. d.
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8869878

6452c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /122/ Porešín u Petrovic: J svah křovinatého pahorku asi 200 m S osady
nejbližší obec: Porešín u Petrovic, okres Příbram
souřadnice: 49°32'24.60"N, 14°21'47.80"E, ± 100m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: s. d.
náleze: R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
ID: 8870714

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Milevsko, Chyšky, 614 d1
souřadnice: 49°32'38.00"N, 14°23'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1978-10-10
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.-148
ID: 64732

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0491_222222_937_L5.1
nejbližší obec: Mezný, okres Písek
souřadnice: 49°32'24.29"N, 14°24'30.60"E, ± 40m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0491: a0491. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4220395

6452d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Veletín: řídký a místy vlhký lesní porost při Novodvorské potoce asi 1,05 km JV od zvoničky ve vsi
nejbližší obec: Sedlec-Prčice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'52.80"N, 14°29'2.20"E
nadmořská výška: 600-625 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2023-05-27
nálezc: Karel Boublík; Jitka Farská; Milan Kotlínek; Petr Koutecký; Alena Lepší; Martin Lepší; Leoš Lippl; Magdalena Lučanová; Radim Paulič; David Půbal; Anna Šlechtová; Vlasta Machartová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14531117

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 51. Křenovy Dvory: les 600 m S obce
nejbližší obec: Křenovy Dvory, okres Písek
souřadnice: 49°31'28.57"N, 14°27'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045762

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 977) Nosetín, les S kóty 681 SV obce
nejbližší obec: Nosetín, okres Písek
souřadnice: 49°31'28.57"N, 14°27'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 650-680 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1985-07-05
nálezc: 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: 8916671

6453a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: a0211_222223_27_L5.1
nejbližší obec: Uhřice u Sedlce, okres Příbram
souřadnice: 49°33'4.43"N, 14°30'42.05"E, ± 148m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003
nálezc: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0211: a0211. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220507

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vrchatice
souřadnice: 49°33'11.14"N, 14°33'6.15"E, ± 79m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10918651

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vrchatice
souřadnice: 49°33'14.00"N, 14°33'4.54"E, ± 154m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10918664

6453c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ounuz: les asi 230–500 m S od zvoničky Panny Marie
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°32'30.00"N, 14°30'36.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2023-05-27
náleze: Karel Boublík; Jitka Farská; Milan Kotlínek; Petr Koutecký; Alena Lepší; Martin Lepší; Leoš Lippl; Magdalena Lučanová; Radim Paulič; David Půbal; Anna Šlechtová; Vlasta Machartová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530943

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jetřichovice: les u potoka asi 1,05 km J od zámku ve vsi
nejbližší obec: Sedlec-Prčice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'31.00"N, 14°31'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2023-05-27
náleze: Karel Boublík; Jitka Farská; Milan Kotlínek; Petr Koutecký; Alena Lepší; Martin Lepší; Leoš Lippl; Magdalena Lučanová; Radim Paulič; David Půbal; Anna Šlechtová; Vlasta Machartová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14531010

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 55. Cunkov: les 0,7-1,1 km +- S obce
nejbližší obec: Cunkov, okres Tábor
souřadnice: 49°31'28.57"N, 14°32'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045791

6453d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Borotín, křovinatá mez na severním svahu koty 570 JJV obce, ca 550 m n. m., hojně
nejbližší obec: Borotín, okres Tábor
souřadnice: 49°29'59.80"N, 14°37'47.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1985-05-17
nálezc: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571604

6454b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0144_231123_44_L3.1
nejbližší obec: Běleč u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°33'4.68"N, 14°49'15.67"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0144: c0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4338365

6455a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrnčíře: Hrnčíře: amfibolitový hřebínek a lom 400 m SV osady
nejbližší obec: Hrnčíře, okres Tábor
souřadnice: 49°34'28.59"N, 14°52'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8483511

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 502.Hrnčíře: amfibolitový hřebínek a lom 400 m SV od osady, 470 m n. m. - Skalický (42b; 6455a).
souřadnice: 49°34'28.59"N, 14°52'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
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: 9837987

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vlašim, Mladá Vožice, 808 D13, Šelmbek - u Altánu
souřadnice: 49°33'5.00"N, 14°50'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-15
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364405

6455b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: c0212_231119_93_L4
nejbližší obec: Olešná u Načeradce, okres Benešov
souřadnice: 49°35'38.29"N, 14°55'11.35"E, ± 308m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0212: c0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337650

6455c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Horní Kouty: Horní Kouty u Janova: les 500 m JV osady
nejbližší obec: Horní Kouty, okres Tábor
souřadnice: 49°31'28.59"N, 14°52'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8483509

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Staniměřice: Staniměřice u Janova: les SV osady
nejbližší obec: Staniměřice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'28.59"N, 14°52'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8483203

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 754. Horní Kouty u Janova: les 500 m JV od osady, 530 m n. m. - Hrouda (67; 6455c).
souřadnice: 49°31'28.59"N, 14°52'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
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: 9843952

6456b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
náleze: J. Vaněček; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887817

6456c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Útěchovice, 22a2
souřadnice: 49°32'11.00"N, 15°0'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 67 / Bez vegetace, ve světlínách se objevují hloučky bažantky s vtroušenými uvedenými druhy. Vedle pod SM vtroušená *Dryopt. spin.*, jinak kapradiny chybí. Vrchol. fenomen.
ID: 42356

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Útěchovice, 17h
souřadnice: 49°32'11.00"N, 15°0'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-10-10
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 67 /
ID: 42345

6456d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 36. Košetice: les a louka na P břehu Martinického potoka VSV od obce
nejbližší obec: Košetice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'58.60"N, 15°4'53.65"E, ± 5000m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Vaněček; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887882

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 61. Mašovice u Útechovic: lesnatý Mašovický vrch (kóta 610) SV od osady
nejbližší obec: Mašovice u Útechovic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'58.60"N, 15°4'53.65"E, ± 5000m
nadmořská výška: 550-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-08
náleze: R. Slaba; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8888446

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 42b5, Bělá - Mašovice
souřadnice: 49°30'6.00"N, 15°8'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 70 / Zprvu bušení bezem červ., Sen. nem., později *Rub. id.* a *Cal. epig.* /
ID: 43755

6457a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 106. Vitice: SZ od dvora Milostice a dále k SVP
nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'13.00"N, 15°13'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488158

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 111. Vojslavice: smrčina na P břehu Želivky VJV obce
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'28.00"N, 15°14'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9488470

6457c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 9. (6457c) Červená Řečice: strmý lesnatý svah na P břehu říčky Trnava v zákrutu S od obce.
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'31.00"N, 15°10'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 8202853

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 1. (6456d) Červená Řečice: habřina na svahu na L břehu říčky Trnava ca 2km SSZ od obce, V expoz.
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'36.00"N, 15°9'56.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-07-26
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: 8202671

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 4a7
souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°10'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-10-18
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 16 / Dřevinné patro: 1, 2, 3 - HB 90 / Půdní vegetace: Euphorb? / 4C2 - totéž co J. Hradec - Terčí údolí / Galeob. lut. se vyskytuje převážně jenom na bázi svahu, jinak společenstvo chudší, vyskytující se na mělké půdě se skalisk
ID: 43356

6457d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Komorovice (4 km J od Humpolce), okraj žlutě znač. cesty a smíšeného lesa v polesí Libice, asi 1,5 km SZ středu obce
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'2.48"N, 15°19'49.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-09-10
náleze: Radomír Řepka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571179

lokalita: Čes. středohoří: Kletečná.
nejbližší obec: Humpolec-Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'22.28"N, 15°17'50.56"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571605

6458a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Čejov (3 km SV od Humpolce), křovina na vrchu Jilm - 540 m, 1 km SSV obce
nejbližší obec: Čejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'19.30"N, 15°23'23.77"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-04-26
náleze: Antonín Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571204

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Českomoravská vysočina, Humpolecko. Skalka pod Pustolhotskem.
nejbližší obec: Budíkov-Pusté Lhotsko, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'50.35"N, 15°20'48.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 621 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-04-18
náleze: Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571582

6458b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /44/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'28.62"N, 15°27'23.65"E, ± 2500m
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: 7992151

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: h0201_232117_213_L5.1
nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'30.58"N, 15°25'1.99"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0201: h0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4371520

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Skála u Havlíčkova Brodu; porosty s lískou přerostlé klenem, mladé vývojové stadium
souřadnice: 49°33'22.77"N, 15°26'1.37"E, ± 88m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12533752

6458c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /45/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'28.62"N, 15°22'23.65"E, ± 2500m
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: 7992413

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 321. Rozkoš: les na JV svazích vrchu se zříceninou hradu Orlíku
nejbližší obec: Rozkoš, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'39.00"N, 15°22'52.00"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: 9494586

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 319. Rozkoš: zřícenina hradu Orlík v Humpolci
nejbližší obec: Rozkoš, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'40.00"N, 15°22'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron; František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9494556

6458d

lokality: Herálec, listnatý les na skalnatém hřbetu kóty Hradiště - 593,1 m, cca 3 km V od obce
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'57.60"N, 15°29'52.60"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-11
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580732

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kojecín: nádvoří Helfenburka
nejbližší obec: Kojecín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'49.52"N, 15°28'48.89"E, ± 5000m
datum: 1962-08-09
náleze: Josef Hartl
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: hojně.
ID: 8526854

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /46/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'28.62"N, 15°27'23.66"E, ± 2500m
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: 7992663

6459a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /47/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'28.63"N, 15°32'23.65"E, ± 2500m
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7992938

6459b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Kněžská (8 km JV od Havl. Brodu), lesnatý jižní svah 0,5 km J obce
nejbližší obec: Kněžská, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'7.05"N, 15°39'45.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-05-01
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571215

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Mírovka (4 km JV od Havl. Brodu), křoví mezi žel. tratí ke Šlapanovu a Šlapankou 2 km JV obce
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'55.73"N, 15°38'20.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-04-27
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571216

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Wald Leiten bei Hochtann [= Vysoká]
nejbližší obec: Vysoká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'0.00"N, 15°37'47.00"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1863-05
náleze: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571170

6459c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Úsobí (11 km JJZ od Havl. Brodu), suťový les na skalnatém hřebeni kóty Hradiště, 2 km S středu obce
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'2.47"N, 15°29'54.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-16
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571189

6459d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /50/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'28.63"N, 15°37'23.66"E, ± 2500m
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: 7993701

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko, oblast Štoků
souřadnice: 49°30'8.00"N, 15°35'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 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: 2692333

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko, 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: 2692483

6460a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /51/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: 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. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7993951

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Přibyslav, LHC Přibyslav, Přibyslav
souřadnice: 49°34'10.00"N, 15°44'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 136693

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Utín_3150175
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'27.74"N, 15°42'26.14"E, ± 84m
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: 5395902

6460b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohémica: Ronov n. Sáz. (2,5 km VJ od Přibyslavi) – u zříceniny hradu Ronova asi 800 m V od obce. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'6.80"N, 15°47'0.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-17
náleze: Marie Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089474

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Přibyslav: Eliášova skála
nejbližší obec: Olešinka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'35.00"N, 15°46'40.00"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1902-04-20
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 14091687

6460c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J od Horní Věžnice, LHC Přebyslav, Přebyslav
souřadnice: 49°30'22.00"N, 15°42'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-06-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S9
ID: 136880

6461a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: vrchol Peperek 2,5 km V obce. S. m. 675 m
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'37.30"N, 15°51'51.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-08-03
náleze: Lenka Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089452

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou: u lesní cesty mezi rybníkem Rejnarka a jezírkem Vápenice 2 km S železniční zastávky. S. m. 600 m
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'59.40"N, 15°53'50.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-04-24
náleze: Lenka Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089462

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Žďár nad Sázavou, v lese poblíž zatopeného vápencového lomu zv. Vápenice, 600 m S od kóty 605 m, 3 km SZ od města
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'1.05"N, 15°54'7.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1965-06-02
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571199

6461b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Žďár nad Sázavou. Č.-M. vrchovina: Žďár n. Sáz. – údolí Sázavy pod Zelenou Horou
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'43.00"N, 15°56'5.00"E, ± 600m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-05-12
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 14089226

6462a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Slavkovice (3 km ZJZ od Nového Města na Moravě), vrch Mařatka 1 km V od obce, v lese pod skálou Mařatkou
nejbližší obec: Slavkovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'10.37"N, 16°2'53.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-04-25
náleze: Bohumil Sádecký
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571206

6462d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429735

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Divišov
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'34.44"N, 16°8'58.83"E, ± 1359m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6562547

6463a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 12a. Polička: mezi obcemi Dalečín a Strachujov
nejbližší obec: Dalečín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'28.66"N, 16°12'23.66"E, ± 5000m
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: 9277238

6463b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Vír: dle přehradní komunikace
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'59.00"N, 16°18'42.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-10-16
náleze: František Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091537

6463c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Údolí Nedvědičky
nejbližší obec: Kundračice u Rozsoch, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'35.68"N, 16°10'40.08"E, ± 1373m
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: 6472824

6463d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt.: Obec Pivonice, bučina kolem vrcholu Zubštejna. S. m. ca 675 m
nejbližší obec: Pivonice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'50.00"N, 16°19'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-05-16
náleze: M. Brázdilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091515

6464a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věstín, JV svahy Bukovců. S. m. 650 m
nejbližší obec: Věstín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'25.00"N, 16°20'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-04-20
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091539

6464b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohemica. Kněževes – Kaviny; dno Kavinského potoka
nejbližší obec: Kněževes, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'52.00"N, 16°25'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-17
náleze: Daniela Šílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089449

6464c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n/Pern. Štěpánov n. Svr., údolí Sklapského potoka, bučiny nad k. 430, 500 m SSZ od vrchu Páleniny (k. 614). S. m. 460 m
nejbližší obec: Čtyři Dvory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'6.60"N, 16°22'19.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-04-18
náleze: Věra Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089481

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem, Sklapsko. S. m. 552 m
nejbližší obec: Prosetín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'13.00"N, 16°22'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-05-27
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091627

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Štěpánov n. S: asi 1,5 km SV od obce v lese. S. m. 450 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'22.00"N, 16°20'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-04-20
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091628

6464d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Sychotín, kraj lesa s křovinami na Vinném vrchu. S. m. 490 m
nejbližší obec: Sychotín, okres Blansko
souřadnice: 49°30'24.00"N, 16°29'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-04-24
náleze: Marek Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089463

6465a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Letovice: Listnatý lesík 200 m J od Stvolové. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Stvolová, okres Blansko
souřadnice: 49°35'11.00"N, 16°32'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-12
náleze: Jan Kořístek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089457

6465b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: SV od Letovic, les k Malé Roudce 500 m od Velké Roudky. S. m. 400 m
nejbližší obec: Velká Roudka, okres Blansko
souřadnice: 49°35'52.00"N, 16°38'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1986-06-29
náleze: Alena Purketová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089494

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Kladoruby-Andělka: okraj lesa při cestě k Písečné. S. m. 420 m
nejbližší obec: Kladoruby, okres Blansko
souřadnice: 49°33'7.00"N, 16°37'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1982-04-26
náleze: Marta Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 14091578

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Svárov - zbytek dubohabrového háje nad Svárovem pod cestou ke Kochovu. S. m. 485 m
nejbližší obec: Svárov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'15.00"N, 16°37'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-24
náleze: Marta Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 14091577

6465c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Blansko. Letovice, jehličnatý les U boudy, poblíž potoka za hájenkou. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°31'34.00"N, 16°34'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-04-30
náleze: H. Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091604

6465d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0242_241225_47_L5.1
nejbližší obec: Pamětice na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°32'48.23"N, 16°37'52.28"E, ± 86m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-06
náleze: Radim Hédli
pramen: Radim Hédli. b0242: b0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4525512

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0242_241225_48_L5.1
nejbližší obec: Kladoruby, okres Blansko
souřadnice: 49°32'44.66"N, 16°37'50.92"E, ± 135m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-06
náleze: Radim Hédli
pramen: Radim Hédli. b0242: b0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4525514

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0221_241405_111_L3.1
nejbližší obec: Svitávka, okres Blansko
souřadnice: 49°31'17.33"N, 16°37'59.70"E, ± 116m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2003
náleze: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. b0221: b0221. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4530675

6466a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: SV od Letovic, Hradisko K [= kóta] 514. S. m. 514 m
nejbližší obec: Velká Roudka, okres Blansko
souřadnice: 49°35'56.00"N, 16°40'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1986-04-19
náleze: Alena Purketová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089496

6466b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: břehy Úsobrnky mezi Novými Sady a Úsobrnem. S. m. cca 420 m
nejbližší obec: Úsobrno, okres Blansko
souřadnice: 49°34'38.00"N, 16°46'40.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-05-20
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 14091621

6466c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /245/ Kořenec: v lese u cesty k Melkovu v údolí Kořeňáku
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'27.00"N, 16°43'40.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.79
ID: 7885151

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /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. Drahanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.79
ID: 7884701

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Šebetov
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'28.69"N, 16°42'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: s. d.
nálezc: František Šmarda
pramen: Šmarda F. (1961): Příspěvek ke květeně horního povodí toku Svitavy a Třebůvky. – Preslia 33: 59–64.
projekt: Květena VČ
poznámka: na hranicích fytochorionů 63l a 71b; na hranicích kvadrantů 6466c a 6466a
ID: 14318120

6466d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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. Drahanská plošina
datum: 2000
nálezc: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088786

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /5/ Dubina S od Kořenec
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'26.00"N, 16°45'21.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.79
ID: 7884042

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /216/ Kořenec: v údolí Bělé S od vsi
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'32.00"N, 16°45'37.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.79
ID: 7885082

6467b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Laškov
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'55.15"N, 16°58'53.27"E, ± 3002m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1986
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olšina u mlýna Trňák východně od Laškova.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6581809

6467c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: m0203_242304_23_L4
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'32.94"N, 16°53'39.34"E, ± 152m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555381

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: m0203_242304_23_L4
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'32.94"N, 16°53'39.34"E, ± 152m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555384

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: m0203_242304_29_L5.1
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'35.96"N, 16°53'4.20"E, ± 107m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555403

6467d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 20. Hluchov: světlé lesy a křoviny na J orient. svahu, 1,3 km J od obce, (Kostelecká hora), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6467d)
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'3.00"N, 16°59'35.00"E
nadmořská výška: 290-330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8065134

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Drahanská vrchovina, údolí potoka mezi Malé Hradisko a Stínava 10 km JJV od Konic
souřadnice: 49°30'2.00"N, 16°54'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-06-21
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: 2694822

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Území Dražanské vrchoviny mezi obcemi: Přemyslovice - Ptení, lesy na svahu nad Romží a louky při Romží.

souřadnice: 49°31'28.70"N, 16°57'23.68"E, ± 2500m

datum: 1971

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8638935

6468a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica. Distr. Olomouc, obec Náměšť na Hané, vlhký okraj lesa v Terezkém údolí, 2,5 km JZ od obce. S. m. ca 270 m

nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc

souřadnice: 49°35'42.00"N, 17°1'40.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1979-05-27

nálezce: M. Dosedělová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;

ID: 14091532

6468c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kostelec na Hané

nejbližší obec: Kostelec na Hané, okres Prostějov

souřadnice: 49°30'48.32"N, 17°2'35.05"E, ± 4591m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1992

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6570311

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kostecká hora

nejbližší obec: Kostelec na Hané, okres Prostějov

souřadnice: 49°31'47.14"N, 17°0'8.71"E, ± 735m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 1992

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6354845

6469a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Území Hornomoravského úvalu, Olomouc, Nová ulice, hliník u cihelny. (JZ okraj Olomouce).

souřadnice: 49°34'28.72"N, 17°12'23.68"E, ± 2500m

datum: 1972

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8640652

6469d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia. Grügauer Wald [= Grygov: les Království jižně od obce]
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'10.00"N, 17°18'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-05
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 14091593

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia. Silva "Království" pr. Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'42.00"N, 17°17'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-04-16
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14091522

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia. Silva "Království" pr. Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'42.00"N, 17°17'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05-28
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14091527

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia. Silva "Království" pr. Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'42.00"N, 17°17'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-01
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 14091525

6470a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu. Údolí Vrtůvky mezi obcemi Velká Bystřice a Mrsklesy.
souřadnice: 49°34'28.73"N, 17°22'23.68"E, ± 2500m
datum: 1973-04-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641543

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu. Údolí potoka Vrtůvky od Velké Bystřice k obci Mrsklosy.
souřadnice: 49°34'28.73"N, 17°22'23.68"E, ± 2500m
datum: 1967
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641640

6470b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VVP Libavá; mírný svah 2,1 km SSZ od obce Velký Újezd, 80 m od Varhoštského potoka
souřadnice: 49°35'44.00"N, 17°28'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-07
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: 2480438

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: m0184_251118_62_L5.1
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'54.13"N, 17°29'32.35"E, ± 227m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-06
nálezc: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0184: m0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4657635

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'55.30"N, 17°28'16.68"E, ± 317m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-23
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10859726

6470c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Majetín, lužní lesík SV od obce.
souřadnice: 49°31'28.72"N, 17°22'23.69"E, ± 2500m
datum: 1980-05-03
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642623

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Údolí loučky mezi obcemi Krčmaň a Přestavky.
souřadnice: 49°31'28.72"N, 17°22'23.69"E, ± 2500m
datum: 1973-04
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642957

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: háj Olší, 1 km SV od Majetína
nejbližší obec: Majetín, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'21.33"N, 17°20'45.85"E, ± 200m
nadmořská výška: 220-320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1986
nálezc: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186123

6470d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: Vlčince u Veselíčka. S. m. 250 m
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov
souřadnice: 49°31'29.00"N, 17°29'45.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-05-17
náleze: Jan Bocan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14091514

6471a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 22a. Hranice: údolí mezi obcemi Slavkov a Loučka
nejbližší obec: Slavkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'28.74"N, 17°32'23.68"E, ± 5000m
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: 9286885

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Území Moravské brány. Okraje lesů a louky pod Oderskými vrchy v okolí obcí Bohuslávky a Loučka.
souřadnice: 49°34'28.74"N, 17°32'23.68"E, ± 2500m
datum: 1977-06-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643340

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: m0164_251124_46_L3.3C
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'10.78"N, 17°34'49.66"E, ± 149m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660073

6471b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Tab.1.sním.2. Loučka u Lipníka nad Bečvou: vrch Obírka /622m n.m.), orient. Z.
nejbližší obec: Loučka u Lipníka n.B, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'40.00"N, 17°35'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-04-09
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002201

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 1. S od obcí Loučka a Podhoří u Lipníku nad Bečvou: úpatí Z svahu údolí potoka Loučka, ca 1 km nad Lipnickou myslivnou

nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'28.74"N, 17°37'23.69"E, ± 2500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1986-06-13

pramen: Husová M. & Kopecký K. (1989): Pozoruhodná lokalita měsíčnicových javořin asociace *Lunario-Aceretum* na jihovýchodním okraji Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 49-52.

projekt: FLDOK

ID: 9046480

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 4. S od obcí Loučka a Podhoří u Lipníku nad Bečví: prudký východní svah údolí potoka Jezernice pod "Čertovou kazatelnou", ca 3,5 km SZ od Podhoří

nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Olomouc

souřadnice: 49°34'28.74"N, 17°37'23.69"E, ± 2500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1986-06-13

pramen: Husová M. & Kopecký K. (1989): Pozoruhodná lokalita měsíčnicových javořin asociace *Lunario-Aceretum* na jihovýchodním okraji Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 24: 49-52.

projekt: FLDOK

ID: 9046957

6471c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Trnávka u Lipníka nad Bečvou

souřadnice: 49°32'18.51"N, 17°33'35.12"E, ± 411m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2012-08-27

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11010355

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Trnávka u Lipníka nad Bečvou

souřadnice: 49°32'29.87"N, 17°33'53.75"E, ± 233m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2012-08-27

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11010387

6471d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Území Podhostýnské pahorkatiny. Lipník nad Bečvou, Týn nad B. Lesní cesta k zříc. hradu Helfštýn a po sev, vrstevnici 300m m. nad Bečvou k Hranicím po cestu dolů na Rybáře.

souřadnice: 49°31'28.74"N, 17°37'23.69"E, ± 2500m

datum: 1965

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8643651

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Frenštát p. Radhoštěm, Týn nad Bečvou, Helfštýn, 915A60
souřadnice: 49°31'4.00"N, 17°37'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-08
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009379

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Frenštát p. Radhoštěm, Týn nad Bečvou, Pod Helfštýnem, 915B60
souřadnice: 49°31'15.00"N, 17°37'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-09
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009599

6472a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrabůvka u Hranic_3020810
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'53.80"N, 17°42'9.25"E, ± 35m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038682

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lhotka u Hranic_3020802
nejbližší obec: Lhotka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'3.08"N, 17°42'27.50"E, ± 125m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5376863

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hrabůvka u Hranic_3020806
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'56.78"N, 17°42'11.41"E, ± 81m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5376898

6472b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hranice na Mor., rezervace V Oboře zhruba SV města
souřadnice: 49°33'20.00"N, 17°46'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-08-13
nálezce: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2127751

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 858487

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 858456

6472c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, Pobečví: Teplice [= Teplice nad Bečvou]. S. m. 260 m
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'46.00"N, 17°44'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-04-25
nálezce: Jan Bocan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14091513

6472d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: habrová doubrava na pravém břehu Bečvy ca 1,3 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'28.75"N, 17°47'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-03
nálezce: Jan Douda
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: 8778257

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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 Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13804889

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /4/ 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.4.hlavní krasová část PR (vyjma propasti), 150m SSV od tabule nauč.stezky (1. zastavení), expoz.Z).
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 17°44'56.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-27
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: 8324979

6473a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Příborská pahorkatina, les cca 0,5 km JZ obce Vysoká
souřadnice: 49°33'1.00"N, 17°52'37.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-13
náleze: 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: 2163794

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mor. Brána: Hrabětice, Hrabětický les, horní část údolí poblíž k. 319
souřadnice: 49°35'56.00"N, 17°51'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-04-28
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: 2183269

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2182868

6473b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kojetín: suťová jasenina na SZ svahu Dlouhého kopce, 350 m SV od vrcholu
nejbližší obec: Kojetín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'5.80"N, 17°58'30.20"E, ± 9m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-04-09
náleze: Jiří Kocián
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13724883

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.24. Kojetín u Jičína: Stranický kopec (529), porosty při lesní cestě V od modré značky, orient.SSZ.
nejbližší obec: Kojetín u Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'38.00"N, 17°59'52.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-04-14
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: 8324200

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 6. Kojetín u Nov.Jičína: Svinec (546), porosty 0,5km SV od vrcholové kóty, orient.SZ.
nejbližší obec: Kojetín u Nov. Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'6.00"N, 17°59'11.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-05-05
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292079

6473c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 49°31'28.75"N, 17°52'23.70"E, ± 2500m
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. & 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: 8772356

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Heřmanice: luh a háj na levém rameni Lučného potoka před ústím do rybníčka, 1,5 km J od Heřmanic
nejbližší obec: Heřmanice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'50.22"N, 17°51'51.23"E, ± 900m
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-08
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161420

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Němetice: Němetice, obvod obce + intravilán v 6473ccc
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'9.26"N, 17°50'25.85"E, ± 9000m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169385

6473d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 8292315

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 4. Jasenice u Val.Meziříčí: les 0,5km SV od obce, orient.JJV.
nejbližší obec: Jasenice u Val. Mez., okres Vsetín
souřadnice: 49°31'44.00"N, 17°58'24.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-05-03
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8291916

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 3. Petřkovice: Petřkovická hůrka (608), J svahy 1km JV od obce, orient.JJV.
nejbližší obec: Petřkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'26.00"N, 17°57'40.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-05-03
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8291867

6474a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rybí: listnatý les v údolí Pstružního potoka, 610 m JZ od vrcholu Kocmínku
nejbližší obec: Rybí, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'1.80"N, 18°3'39.80"E, ± 9m
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2021-05-14
náleze: Jiří Kocián
pramen: Kocián J. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14112541

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Bludovice: lipina, ve svahu nad Zrzávkou, u lesní cestičky, 300 m V od viaduktu

nejbližší obec: Bludovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°33'27.19"N, 18°1'35.98"E, ± 9m

nadmořská výška: 332 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2021-05-31

nálezce: Jiří Kocián

pramen: Kocián J. (2021) Terénní zápisky 2021

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14166813

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Ženklaava: smíšený les u lesní cesty, 770 m SZ od vrcholu Hlásnice

nejbližší obec: Ženklaava, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°34'11.54"N, 18°4'38.84"E, ± 9m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2022-10-10

nálezce: Jiří Kocián

pramen: Kocián J. (2022) Terénní zápisky 2022

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14510112

6474b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* f. *minor*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;

lokalita: Flora moravica. [Štramberk.] V lesích na Kotouči

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'7.00"N, 18°7'4.00"E, ± 500m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1928-05-10

nálezce: Josef Otruba

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2 sheets (see BRNU 192818); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;

ID: 14091617

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Okr. Nový Jičín: Štramberk: listnatý les na prudkém Z svahu hory Červený kámen (690 m) nad JV okrajem obce. 580 m n. m.

nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°34'37.90"N, 18°8'34.60"E, ± 30m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2022-09-24

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14190215

6474c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Flora moravica. Distr. Valašské Meziříčí, smíšený les 150 m JJZ od k. 456 [= rozcestí Jehličná]. S. m. 456 m

nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín

souřadnice: 49°30'5.00"N, 18°0'44.00"E, ± 50m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 1991-05-03

nálezce: Věra Podmanická

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14089488

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Radhoštská hornatina, distr. Nový Jičín, Mořkov: PR Trojačka, asi 2,5 km JJZ od kostela v obci; suťový les
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'50.00"N, 18°2'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2007-04-14
náleze: Eva Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no EN07/003; distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 14091610

6474d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Frenštát p. Radh., suťové lesy na SV svazích Velkého Javorníku. S. m. 800 m
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'43.00"N, 18°9'50.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1990-07-21
náleze: Sobotíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089490

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vsetín. Rožnov p. R.: Kamenárka, východní svah, bučina. S. m. ca 830 m
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'34.00"N, 18°8'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1983-04-29
náleze: J. Trávníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 14091682

6475a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vlčovice: severní obvod Tichavské hůrky (kóta 542) kol pramene Jaštírka
nejbližší obec: Vlčovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'7.01"N, 18°12'7.53"E, ± 9m
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-07-10
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: loni čerstvě vykloučen prostor pod VVN
ID: 14115951

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /162/ Beskydské podhůří (84a/ 6475a): Kozlovice (distr. Frýdek - Místek): Měrkovice: osada Telecí, V hřeben vrchol.kóty 437,5, U od osady, karpatská dubohabřina (4.kvet.rostliny).
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'37.00"N, 18°13'48.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-21
náleze: M. Sedláčková
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8344200

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /161/ Beskydské podhůří (84a/ 6475a): Tichá (distr. Nový Jičín): plochý hřeben zalesněného pahorku Kamenice (441), ca 300m Z od hranice okresů Nový Jičín a Frýdek- Místek, karpatská dubohabřina a okolí. (12.kvet.rostlin).

nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°35'22.00"N, 18°13'26.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2011-06-21

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.

herbář: NJM

projekt: FLDOK

ID: 8344188

6475b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.1.sním.9. Tichá: Zadky, fragment bučiny nad prameništěm Lubinky Z od kóty 472, orient. SZ.

nejbližší obec: Tichá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°35'14.00"N, 18°15'2.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1992-04-23

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.

projekt: FLDOK

ID: 8299147

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Ondřejník (kopec): patří do zalesněné skupiny hřebenu Ondřejník, nachází se SV obce Kunčice p. Ondřejníkem (exkurze z let 1979-86 a Sedláčková 1990)

nejbližší obec: Kunčice p. Ondřejník, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°33'9.00"N, 18°17'50.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

pramen: Sedláčková M. (2000): Poznámky k vegetaci Ondřejníku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 17: 68-72.

projekt: FLDOK

ID: 8076237

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 329. Frýdlant n. Ostravicí: pastvina a okraj lesa u cesty 0,3 km SV zotavovny Solárka

nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'28.78"N, 18°17'23.70"E, ± 2500m

nadmořská výška: 650 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: 9259124

6475c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Trojanovice: vodní nádrž Lubina na stejnojmenném toku, mezi Pindulou a (někdejším) Dolem Frenštát

nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°30'32.27"N, 18°11'52.93"E, ± 9m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2022-09-13

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: 2022: nádrž oplocena, na plné vodě, ta čirá, leč bez makrofyt

ID: 14509911

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.4.sním.36. Trojanovice: dolní tok Radhoštnice J od soutoku s Lubinou,
nejbližší 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: 8003532

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.12. Trojanovice pod Jav.: Kyčera (875), svahy P břehu potoka, orient. SV.
nejbližší obec: Trojanovice pod Jav., okres Vsetín
souřadnice: 49°30'23.00"N, 18°10'30.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-05-14
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002592

6475d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8003462

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.4.sním.34. Kunčice pod Ondř.: P břeh potoka Stolová, orient. SZ.
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'9.00"N, 18°18'38.00"E
nadmořská výška: 630 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: 8003416

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kunčice n.O.: údolí Stolové, SSZ přilehlé svahy (M.Stolová), podél údolního toku,
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejní, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'55.00"N, 18°18'34.00"E
nadmořská výška: 650-800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-07-28
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhoštské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.
projekt: FLDOK
ID: 7920355

6476a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lubno: cesta nad potokem Lubenec, západně vrchu Kámen (485 m n. m.)
nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'41.03"N, 18°23'42.76"E, ± 9m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-04-27
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14112138

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lubno: cesta od hřbitova na východ (až ke katastru Malenovic)
nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'56.11"N, 18°24'12.81"E, ± 9m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2021-04-27
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14112154

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Tab.3.sním.30. Ostravice: Ostrá (749), horní tok P přítoku Ostravice, orient. ZJZ.
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'26.00"N, 18°23'55.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-05-10
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia* 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003292

6476b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: D10. Krásná: louky a svahová prameniště v okolí samoty Jestřábí 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'28.78"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: 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: 9259971

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 7. Frýdek: Z a SZ úbočí vrchu Trávný u hájovny SV kóty 583
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'28.78"N, 18°27'23.70"E, ± 2500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
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: 9291071

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Pražmo: 1,83 km od JJZ od kostela, Mohelnice L břeh

souřadnice: 49°35'42.80"N, 18°28'11.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2007-05-14

nálezce: Martina Velčovská

pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.

projekt: ČNFD

ID: 1233976

6476c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Ostravice: levý břeh Ostravice v meandru na jihozápadní straně cesty údolím

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°31'42.30"N, 18°23'49.94"E, ± 90m

nadmořská výška: 443 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2016-04-22

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13214822

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.2.sním.10. Ostravice: P přítok Sepetného potoka poblíž ústí, J od rekreačního střediska Montér, exp.JZZ.

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°24'16.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1980-05-15

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.

projekt: FLDOK

ID: 8300050

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /6/ Ostravice: P břeh řeky Ostravice, vlhká humósní hnědozem,

nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'10.00"N, 18°23'46.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1979-09-19

pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.

projekt: FLDOK

ID: 7929090

6476d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Staré Hamry: silniční lemy mezi PR Poledňana I., II. a III.

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°30'13.01"N, 18°27'49.88"E, ± 9m

nadmořská výška: 646 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2022-06-06

nálezce: David Hlisenikovský

pramen: Hlisenikovský D. (2022) Terénní zápisky 2022

projekt: ND MSP ČBS

ID: 14169221

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /37/ Břestový / osada u Starých Hamrů/
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'28.78"N, 18°27'23.71"E, ± 2500m
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: 8715863

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vyšní Mohelnice, Zlatník:4 km JV od Lysé hory, Mohelnice P břeh
souřadnice: 49°32'9.00"N, 18°29'50.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-01
náleze: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1234477

6477a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.15. Morávka: osada Úspolka, potok Skalka, orient.SSV.
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'52.00"N, 18°32'49.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-05-17
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299353

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Morávka, Natura 2000, kód díla T0147BE, segment 666; Malý Travný, SV svahy
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'10.49"N, 18°31'57.77"E, ± 250m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-08
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2983054

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Travný potok
souřadnice: 49°33'15.00"N, 18°31'20.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1968
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 2000223

6477b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.6. Horní Lomná: svah pod Kamenitým, (sn.8011), orient. V.
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'20.00"N, 18°38'54.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-10
náleze: J. Moravec
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299023

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 379. Horní Lomná: kolem ústí potoka 1,4 km JVV osady Kamenitý
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'28.79"N, 18°37'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260840

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Košařiska, Natura 2000, kód díla T0214BE, segment 73
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'28.08"N, 18°38'39.55"E, ± 250m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
náleze: M. Popelářová
projekt: ČNFD
ID: 2976603

6477c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.13. Morávka: osada Bukovina, horní tok Morávky, orient.SZ.
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'55.00"N, 18°33'17.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-05-17
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299279

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 13. Frýdek: hostinec Visalaja - Bílý Kříž J osady Ježánky
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'28.79"N, 18°32'23.71"E, ± 2500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
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: 9291361

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Morávka, osada Úspolka, potok Skalka
souřadnice: 49°32'50.00"N, 18°34'42.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-05-17
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2409686

6477d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Lomná: podmáčená lesní světlina 100 m severně čp. 103
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'38.14"N, 18°39'26.70"E, ± 9m
nadmořská výška: 674 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2021-05-29
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14113931

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 395. Horní Lomná: jedlobučina 0,7 km ZJZ nejsevernějšího stavení samoty Kyšmol
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'28.79"N, 18°37'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9261306

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 412. Dolní Lomná: SPR Mionsí při naučné stezce mezi okrajem rezervace a loveckou chatou
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'28.79"N, 18°37'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Vlastizdar Vágenknecht; Šárka Neuschlová; 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: 9261919

6478a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 414. Milíkov: osada Košařiska: svahová, turisticky modře znač. cesta 1 km S vrcholu Kozubové (kóta 982)
nejbližší obec: Milíkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'28.80"N, 18°42'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Deyl
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262017

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Návsí u Jablunkova, levý břeh Olše, Vlašský les, střední část
souřadnice: 49°35'53.00"N, 18°43'41.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264161

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Košařiska: V svahy skupiny Ostré (1044) (od V. Kyčery kóta 905 přes V Kozinec kóta 805), bučiny cca 650 - 750 m n. m.
souřadnice: 49°34'28.80"N, 18°42'23.71"E, ± 2500m
datum: 1980-07-10
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8650855

6478b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Písečná: pramen potoka Radvanov tekoucí z Krkavice
nejbližší obec: Písečná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'53.65"N, 18°49'20.57"E, ± 9m
nadmořská výška: 883 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2021-05-09
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: místy rozsáhlé souvislé květnaté porosty s monodominantním *Allium ursinum*
ID: 14112778

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: Deyl
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262587

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 424. Jablunkov: dolní tok Radvanského potoka k levostrannému přítoku
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'28.80"N, 18°47'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: 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: 9262318

6478c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Lomná: lesnatý hřeben na západ od potoka Mostřanka
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'16.86"N, 18°42'36.12"E, ± 900m
nadmořská výška: 599 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2016-04-02
nálezc: David Hlisenkovský; et al.
pramen: Hlisenkovský, D. (2016) Terénní zápisky 2016, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13214749

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Lomná: PR Velký Polom
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'29.74"N, 18°40'23.22"E, ± 900m
nadmořská výška: 1043 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2021-06-02
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14114095

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Lomná: "U skály", skalisko 215 ssz. od vrcholu kóty 836
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'39.97"N, 18°42'3.93"E, ± 9m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2021-06-04
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2021) Terénní zápisky 2021
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2021: až na několik modřínů odlesněno
ID: 14114342

6478d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Písek: Téměř zarostlé louky v osadě Malinka, kde sukcese postupuje velmi rychle. Lokalita je vzdálená 2,3 km J od evangelického kostela augsburgského vyznání v Písku.
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'28.28"N, 18°47'33.58"E, ± 90m
nadmořská výška: 559 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2017-05-06
nálezc: Jan Michalik
pramen: Michalik Jan (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13327357

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mosty u Jablunkova: vrbiny a smrková kultura jižně slatinné enklávy pod Zápovědí
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'15.13"N, 18°46'3.85"E, ± 9m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2022-08-27
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2022) Terénní zápisky 2022
projekt: ND MSP ČBS
ID: 14509530

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 224Cc3, kú Mosty u Jablunkova, Polanka
souřadnice: 49°32'23.00"N, 18°46'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1976-05-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 825025

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 mezioří
datum: 2017-09-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551300

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 6292730

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Písek u Jablunkova; etážovitý porost buku s místy početnou jedlí a se smrkem, v deluviích maloplošně fragmenty L5.1
souřadnice: 49°35'28.37"N, 18°49'58.10"E, ± 636m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2012-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: místy hojná; L5.4
ID: 11411052

6542a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pivoň: bučiny a suťové lesy okolo vrcholu Starý Hirštejn (878 m) do vzdálenosti 50–100 m, kam dosahují živiny vyplavované ze zříceniny hradu na vrcholu
nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'28.47"N, 12°42'23.62"E, ± 2500m
nadmořská výška: 830-860 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: 9904567

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 16. Vranov: PP Starý Hirštejn, suťový les as. *Mercuriali-Fraxinetu* v kulminační partii St. Hirštejna a vrcholová skála nesoucí zbytky gotického hrádku.

nejbližší obec: Vranov, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'4.00"N, 12°43'13.00"E

nadmořská výška: 840-879 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2005-06-19

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - *Calluna* 11: 1-4.

projekt: FLDOK

ID: 7959734

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 15. Vranov: smíšený listnatý porost a suťové prameny přiléhající k J hranici PP Starý Hirštejn.

nejbližší obec: Vranov, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'4.00"N, 12°43'13.00"E

nadmořská výška: 670-700 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2005-06-19

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - *Calluna* 11: 1-4.

projekt: FLDOK

ID: 7959715

6542c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Nemanice_2210417

nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice

souřadnice: 49°26'31.34"N, 12°44'9.60"E, ± 79m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2008-08-14

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5274001

6542d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 9. Capartice: Křemencová skála (k. 755), SZ úbočí.

nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice

souřadnice: 49°25'45.00"N, 12°45'27.00"E

nadmořská výška: 625-700 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2005-06-19

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - *Calluna* 11: 1-4.

projekt: FLDOK

ID: 7959459

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.1.sním.18. Capartice:

nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice

souřadnice: 49°24'56.00"N, 12°47'24.00"E

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-14

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: 8271959

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Český les: Capartice
souřadnice: 49°24'51.00"N, 12°47'3.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-14
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et 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: 1713048

6543c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Havlovice u Domažlic: listnatý les na severním úbočí kóty Na zámku (577 m), 500 m JV od obce
nejbližší obec: Havlovice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'28.48"N, 12°52'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 520-577 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9898061

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Domažlice, Babylon, 10f2
souřadnice: 49°25'38.00"N, 12°53'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-08-05
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250247 /Orig. number=247 /Orig. number=250247 /Orig. number=250247
ID: 525649

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Babylon, Újezdská hora
souřadnice: 49°25'45.00"N, 12°51'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-08-20
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=207 /Orig. number=897
ID: 546038

6544a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kanice: přírodní rezervace Netřeb, smíšený les na severním a západním úbočí hřbetu se zříceninou hradu Netřeby 0,9–1,5 km JVV–J od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'28.49"N, 13°2'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-605 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-07
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: 9899903

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: SPR Netřeb, 1,5 km J JV obce Kanice, 10,5 km Domažlic

souřadnice: 49°27'49.00"N, 13°4'42.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1984-08-08

nálezce: J. Nesvadbová

pramen: Čečil F., Červená A., Gryc J., Hauznerová I., Kraft J., Nesvadbová J., Paris S., Sokolo (1984): Státní přírodní rezervace Netřeb. - Ms.

[Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2223261

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: SPR Netřeb, 1,5 km J JV obce Kanice, 10,5 km Domažlic

souřadnice: 49°27'49.00"N, 13°4'42.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1971-06-24

nálezce: J. Leopoldová

pramen: Čečil F., Červená A., Gryc J., Hauznerová I., Kraft J., Nesvadbová J., Paris S., Sokolo (1984): Státní přírodní rezervace Netřeb. - Ms.

[Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2223387

6544b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Chocomyšl: doubrava s jedlí, suťové lesy skalky a mokřina na lesní cestě na severním svahu a hřebínku vrchu Na skále (599

m), 1,2 km V JV až 1,5 km JV od středu obce

nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice

souřadnice: 49°28'28.49"N, 13°7'23.63"E, ± 2500m

nadmořská výška: 495-599 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 2010-07-07

nálezce: 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: 9907996

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Branžovský hvozď, SV-svah hřebene, táhnoucího se od Eugenovy Hory (574 m) k SV

souřadnice: 49°27'39.00"N, 13°9'51.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1957-06-14

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser.

A, ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2679086

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Branžovský hvozď, SV svah "Eugenovy hory" (574 m) u Chudenic

souřadnice: 49°27'35.00"N, 13°9'47.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozď

datum: 1957-06-14

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser.

A, ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2678083

6544c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
souřadnice: 49°24'12.49"N, 13°3'59.57"E, ± 250m
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: 9911290

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kdyně: areál zříceniny hradu Rýzmbek 1,6 km SSZ od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'28.49"N, 13°2'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 640-650 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899048

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kout na Šumavě: les na jihozápadních a jižních svazích kopce Rýzmbek 1,6 km SV až 1,2 km V od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'28.49"N, 13°2'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 485-640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899002

6544d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Liška: okolí zříceniny hradu Pušperk 250 SZ od obce
nejbližší obec: Liška, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'28.49"N, 13°7'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-08
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908397

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Branžovský hvozd, S-svah hřebene táhnoucího se od Hory (576 m) k SV
souřadnice: 49°24'29.00"N, 13°4'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-06-19
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2679051

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Kdyně, Stará Ves
souřadnice: 49°26'9.00"N, 13°7'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-06-23
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=199 /Orig. number=890
ID: 545887

6545a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mezihorí: lesy v přírodní rezervaci Běleč 1,4 km JJZ od obce
nejbližší obec: Mezihorí, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'28.50"N, 13°12'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 620-690 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
nálezc: 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: 9907680

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Slatina: Bělýšovský les, přírodní rezervace Bělýšov na stejnojmenném vrchu (652 m) 0,7–1,7 km SV od obce (květnaté bučiny malé plochy doubrav, lesní cesty)
nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'28.50"N, 13°12'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 550-652 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
nálezc: 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: 9906825

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dolany u Klatov: Bělýšovský les, doubravy a suťové lesy na hřebeni mezi vrchy Valba (652 m) a Řičej (697 m) 3 km SZ od obce
nejbližší obec: Dolany u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'28.50"N, 13°12'23.63"E, ± 2500m
nadmořská výška: 640-697 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
nálezc: 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: 9906778

6545b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Branžovský hvozd: Švihov: kóta Tuhošť, východní úbočí pod vrcholem, hojně.
nejbližší obec: Mezihorí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'30.39"N, 13°15'42.51"E, ± 100m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1974-04-09
nálezc: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059909

6545c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Branžovský hvozd 33: Poleň: zalesněný vrch Velká Doubrava (kóta 728), 2 km SV od obce.
nejbližší obec: Poleň, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'55.85"N, 13°12'11.55"E, ± 600m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1953-04-05
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059888

6545d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
náleze: M. Král; K. Čížek
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8347303

6546a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zalesněný vrch Ptín (kóta 573) 2 km SV od obce Předslav
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'22.00"N, 13°22'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-05-30
náleze: M. Král; K. Čížek
pramen: Čížek K. (2001): Ptín u Klatov - zaniklá lokalita *Goodyera repens* (L.) R.BR.. - Calluna 6: 24-25.
projekt: FLDOK
ID: 7956413

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 3. Měčín: "Pahorky", 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'20.00"N, 13°23'42.00"E
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1997-05-21
pramen: Čížek K. & Sofron J. (1997): Habr (*Carpinus betulus* L.) a fragmenty habřin na Plánickém hřebenu. - Erica 6: 39-41.
projekt: FLDOK
ID: 9392870

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1387/ vrch (kóta 562 m) v lese u Nové Vsi (polesí Luh) /Nová ves u Horšic/
nejbližší obec: Nová Ves u Horšic, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'49.00"N, 13°23'44.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656400

6546b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /6/ Měčín: Holý vrch (kóta 570) S obce, smíšený les, SV exp.
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'28.51"N, 13°27'23.63"E, ± 5000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
nálezcce: V. Čejka; 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: 9273310

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1/ Žinkovy: kopec a les Na líbách, 1 100 m JV zámku, SV svah se smíšeným jehlič.porostem
nejbližší obec: Žinkovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'28.51"N, 13°27'23.63"E, ± 2500m
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: 9273286

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /118/ Žinkovy: 350 m JV zámku v Žinkovech, SZ svah s balvany, mezernatý porost smrku a jedle
nejbližší obec: Žinkovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'28.51"N, 13°27'23.63"E, ± 2500m
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: 9273557

6546c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ostřetice: poblíže vrcholu Hory
nejbližší obec: Ostřetice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'21.56"N, 13°21'59.16"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-04-19
nálezcce: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059881

6546d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Němčice u Klatov_1950031
nejbližší obec: Němčice u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'21.88"N, 13°26'8.30"E, ± 86m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-06
nálezcce: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235363

6547a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 253. Žinkovy: les při žluté značce mezi zámečkem Žinkovy a zříceninou Potenštejn
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'28.52"N, 13°32'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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
poznámka: smrčina
ID: 9227873

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 255. Žinkovy: les při žluté značce mezi zříceninou Potenštejn a křížovatkou s modrou značkou 2 km V od obce
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'28.52"N, 13°32'23.63"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezce: 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
poznámka: smrčina
ID: 9227907

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /149/ Žinkovy: 400 m VSV zámku, pánvovitá plošina nad potůčkem, podmáčeno, ojedinělé olše v porostu jasanu
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'28.52"N, 13°32'23.63"E, ± 2500m
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: 9273831

6547b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 102a. Bezděkovec: Chlumský les 1,3 km J obce
nejbližší obec: Bezděkovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'4.00"N, 13°38'32.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-06-30
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9535978

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 102b. Bezděkovec: Chlumský les 1,3 km J obce, střední část
nejbližší obec: Bezděkovec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'6.00"N, 13°38'43.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-06-30
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.
projekt: FLDOK
ID: 9536040

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 108a. Kotouň: na kótě 564 m Z obce, místy množství balvanů

nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°27'7.00"N, 13°39'23.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-06-30

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9536083

6547c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Plánický hřeben: Soběsuky: Kakov, SZ okraj polesí, hojně.

nejbližší obec: Soběsuky, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°26'54.95"N, 13°32'49.98"E, ± 600m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1980-06-05

nálezce: J. Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059896

6547d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /4/ Kotouň: Bukový vrch, smíšený jehličnatý porost na zvlněném SZ svahu 1 km JZ kostela v obci

nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°25'28.52"N, 13°37'23.64"E, ± 5000m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: s. d.

nálezce: 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: 9273302

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /57/ Němčice u Plánice: kóta Na lískovicích, 1 km S obce

nejbližší obec: Němčice u Plánice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°25'28.52"N, 13°37'23.64"E, ± 2500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

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: 9248728

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: p0155_221315_834_T4.2

nejbližší obec: Maňovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°26'48.55"N, 13°35'53.88"E, ± 176m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2004-05

nálezce: Čurnová

pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4184844

6548a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 123a. Kladrubce: les Školkov, sutový les na S svahu - 1,2 km V severního okraje obce

nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°29'17.00"N, 13°41'46.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-06-30

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9535986

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 127a. Životice: les Hrádek 1,5 km VSV obce

nejbližší obec: Životice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°28'18.00"N, 13°42'7.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-06-30

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9536006

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 116b. Přebudov: okraj lesa při silnici do Kladrubce - 0,5 km od obce

nejbližší obec: Přebudov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°29'28.00"N, 13°41'34.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-06-30

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9536108

6548c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 109. Oselce: Bukový vrch, kóta 624 m - S a SV svah ke Kotouni

nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°26'50.00"N, 13°40'17.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-06-30

pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.

projekt: FLDOK

ID: 9536091

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Nepomuk II. - Zelená Hora

souřadnice: 49°26'53.00"N, 13°39'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1959-09-02

nálezce: K. Kurz

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 567786

6548d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tchořovice - v lese u Horního rybníka
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'20.13"N, 13°47'44.16"E, ± 400m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-05-20
nálezce: Eva Honzíková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059895

6549a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okres Strakonice, Závěšín: lesík na pravém břehu Závěšinského potoka (mezi potokem a náhonem) jihozápadně od dvora Lopatárna ca 200 m JJV od železniční zastávky Závěšín
nejbližší obec: Závěšín, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'30.84"N, 13°52'2.88"E, ± 30m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1987-04
nálezce: Milan Štech
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13990739

lokalita: Distr. Blatná: in silvis Hlaniště dictis prope vicum Drah. Málkov.
nejbližší obec: Blatná-Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'53.51"N, 13°52'49.30"E, ± 1000m
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-04
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571586

lokalita: Distr. Blatná: in silva prope stationem viae ferreae Závěšín.
nejbližší obec: Bělčice-Závěšín, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'50.44"N, 13°52'12.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571587

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva Hlaničný vrch prope vicum Drahenický Málkov.
nejbližší obec: Blatná-Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'53.49"N, 13°52'44.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-11
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571585

6549b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 377) Kožlí, lískovina J obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'28.54"N, 13°57'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: 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: 8904591

6549c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mračov: údolíčko v lese Myť SV od Mračova
nejbližší obec: Mračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'28.53"N, 13°52'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
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: 9982837

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: c0049_221419_71_L5.4
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'32.41"N, 13°52'22.76"E, ± 539m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194481

6550a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: lesy na vrchu Hrad (kóta 574) SSZ od obce
nejbližší obec: Boudy u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°27'37.00"N, 14°1'39.00"E
nadmořská výška: 500-574 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-05-08
náleze: Radim Paulič; Milan Štech; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009027

6550d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ostrovec: svahy nad Lomnicí, les V Lípovce, JV od Horního Ostrovice
nejbližší obec: Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°25'28.55"N, 14°7'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9982730

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Cerhonice: lesy SV od Cerhonic
nejbližší obec: Cerhonice, okres Písek
souřadnice: 49°25'28.55"N, 14°7'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-10
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9982836

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Ostrovec: stráž na pr. břehu Lomnice JJV od obce
nejbližší obec: Dolní Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°24'56.78"N, 14°7'29.74"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Slaba
pramen: FAS 20/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13178326

6551a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jickovice: les na svazích nad pravým břehem Otavy 1,2 km západně od obce
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°27'10.03"N, 14°11'39.47"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2022-10-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr; František Zima
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14193999

6551b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Milevsko, Sobědraž, 327b4
souřadnice: 49°27'12.00"N, 14°15'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-25
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 69. Zápis zrušen, chybí sonda, její umístění nejisté
ID: 474440

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0108_222310_30_L7.1
nejbližší obec: Níkovice, okres Písek
souřadnice: 49°28'35.33"N, 14°18'12.24"E, ± 113m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-06-06
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0108: c0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223077

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Něžovice; nevelký porost *Quercus robur*, *Tilia cordata* a *Carpinus betulus.*, balvany + kamenné snosy

souřadnice: 49°29'15.60"N, 14°19'53.34"E, ± 40m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2014-05-22

nálezce: Štěpánka Čížková

pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12681880

6551c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: les nad soutokem Lomnice s Otavou SSV od vsi

nejbližší obec: Dědovice, okres Písek

souřadnice: 49°24'20.70"N, 14°10'44.40"E

nadmořská výška: 360-400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-06-21

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10009036

6551d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /145/ Níkovice: vrch (kóta 546,4) při SV okraji obce

nejbližší obec: Níkovice, okres Písek

souřadnice: 49°26'58.55"N, 14°14'53.65"E, ± 5000m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1969-08-16

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.

projekt: FLDOK

ID: 8870879

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Květov, Tyrolský Dům, 425c9, Dubí

souřadnice: 49°24'11.00"N, 14°16'7.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 416 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1975-08-08

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 211

ID: 476570

6552a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Držkrajov_4330057

nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek

souřadnice: 49°28'5.34"N, 14°24'1.15"E, ± 87m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2007-08-21

nálezce: Adriana Rešlová

pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5604005

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Přeštěnice_4330095
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'24.92"N, 14°24'47.99"E, ± 35m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604386

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0191_222406_80_L7.1
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°29'22.45"N, 14°20'25.26"E, ± 44m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232411

6552b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brtec: západní a vrcholová část kopce Pahrbek (kóta 627 m) vých. od vsi (suché trávníky, háje, pole, meze)
nejbližší obec: Nadějkov, okres Tábor
souřadnice: 49°28'45.50"N, 14°28'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600-627 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2023-05-28
náleze: Karel Boublík; Jitka Farská; Milan Kotlínek; Petr Koutecký; Alena Lepší; Martin Lepší; Leoš Lippl; Magdalena Lučanová;
Radim Paulič; Anna Šlechtová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14531509

6552d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Podboří: Podboří u Opařan: zbytek listnatého lesa na vrcholu vrchu Chlum (kóta 540) SZ osady
nejbližší obec: Podboří, okres Písek
souřadnice: 49°25'28.56"N, 14°27'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8483202

6553a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jistebnice: zámecký park u budovy zámku
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'44.75"N, 14°31'57.12"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2021-04-12
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14057018

6553b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pikov: Pikov u Borotína: lesnatý vrch Bukovec (kóta 658) J osady (les na vrcholu)
nejbližší obec: Pikov, okres Tábor
souřadnice: 49°28'28.57"N, 14°37'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Čejka
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8483499

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pikov: Pikov u Borotína: stráně u osady
nejbližší obec: Pikov, okres Tábor
souřadnice: 49°28'28.57"N, 14°37'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Čejka
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8483501

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 740. Pikov u Borotína: stráně u osady, 600-620 m n. m. - Čejka (43a; 6553b).
souřadnice: 49°28'28.57"N, 14°37'23.65"E, ± 2500m
datum: s. d.
náleze: Čejka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843663

6553c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 113b, Kášovice
souřadnice: 49°23'59.00"N, 14°34'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-10-09
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 138
ID: 492113

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 114c, Kášovice
souřadnice: 49°24'1.00"N, 14°33'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-10-09
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 139
ID: 492161

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 114c, Kášovice
souřadnice: 49°23'60.00"N, 14°33'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-10-09
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 140
ID: 492203

6553d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tábor: lesnaté svahy nad levým břehem Lužnice severně od "Lávky u Harachovky" západně od města
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'41.72"N, 14°37'25.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2019-04-13
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13783384

6554c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Stoklasná Lhota: Stoklasná Lhota: Z část lesa Zlatnice na prudkém svahu na levém břehu Košínského potoka 900 m JJZ obce
nejbližší obec: Stoklasná Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°25'28.58"N, 14°42'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8483513

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 628.Stoklasná Lhota: Z část lesa Zlatnice na prudkém svahu na levém břehu Košínského potoka 900 m JJZ od obce, 450-440 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).
souřadnice: 49°25'28.58"N, 14°42'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840794

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0239_231316_12_L4
nejbližší obec: Čelkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°24'27.94"N, 14°40'9.84"E, ± 408m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351133

6554d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dobronice u Chýnova: Dobronice u Chýnova: les nad Chotovinským potokem 1,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°25'28.58"N, 14°47'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8483517

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

souřadnice: 49°25'28.58"N, 14°47'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988

nálezce: Jeník

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8483507

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dobronice u Chýnova: Dobronice u Chýnova: lesík nad Horským potokem 1,3 km SZ obce

nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor

souřadnice: 49°25'28.58"N, 14°47'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Vít Grulich

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8483199

6555b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LZ Pacov, Pacov, 13b1, Hladov

souřadnice: 49°29'43.00"N, 14°59'35.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978-05-26

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: revize / původní označení 1 / sklon: 25 - 30 stupňů Po prosvětlení Sen. nem.

ID: 42871

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LZ Pacov, Pacov, 11o, Hladov

souřadnice: 49°29'43.00"N, 14°59'35.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-05-29

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení 1 sklon: 25 - 30 stupňů

ID: 42848

6555c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tábor, Chýnov, 244 C6, Hůrka

souřadnice: 49°25'11.00"N, 14°50'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 564 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990-09-05

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 16

ID: 59632

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: PR Kladrubska hora
nejbližší obec: Kladruby, okres Tábor
souřadnice: 49°25'47.49"N, 14°50'59.85"E, ± 518m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1949
náleze: Hnízdo
pramen: Hnízdo. Botan. práce na Pacově a Kladrubské hoře. 1949.
projekt: NDOP
ID: 6734432

6556a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 99. Samšín: P břeh Trnavy S-SV od obce, louky, polní cesta, křovinatý a lesnatý břeh
nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'40.89"N, 15°4'23.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Vaněček; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889306

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 94. Roučkovice: křovinatý kaz v polích asi 500 m JJV od obce
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'18.29"N, 15°2'20.81"E, ± 400m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-09
náleze: R. Slaba; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8889233

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 91. Roučkovice: křovinatý kaz v polích asi 500 m JZ od obce
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'25.34"N, 15°1'54.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-29
náleze: R. Slaba; Rudolf Kurka; Václav Chán
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: 8889173

6556b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 104. Březina u Hořepníku: lesnatý svah na P břehu Trnavy poblíže lomu JZ od osady
nejbližší obec: Březina u Hořepníku, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'35.89"N, 15°5'4.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-28
náleze: Václav Chán
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: 8889504

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 107. Březina u Hořepníku: louky a lískové křoviny při okraji lesa na P břehu Trnavy J od osady

nejbližší obec: Březina u Hořepníku, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'42.64"N, 15°5'24.38"E, ± 300m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-06-08

nálezce: R. Slaba; Rudolf Kurka; Václav Chán; J. Kaisler

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8889628

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 42c5, Bělá - Mašovice

souřadnice: 49°29'58.00"N, 15°7'57.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978-07-08

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: revize / původní označení 69 / sklon: 15 - 20 stupňů / Merc. per. na hřebenu.

ID: 43816

6557a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 47. (6557a) Hodějovice: lesnatý vrch Kostelík (kóta 593,3) JJZ od obce, vrcholová část (smrk,jedle).

nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'21.00"N, 15°12'11.00"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: 8203615

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 48. (6557a) Hodějovice: P břeh říčky Hejlovka v zákrutu ca 900m ZSZ od obce.

nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'8.00"N, 15°12'10.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-04-20

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: 8203635

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Svěpravice; porosty na úpatí skály nad řekou

souřadnice: 49°28'59.07"N, 15°14'15.90"E, ± 42m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-04-19

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 12391854

6557b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 468. Mladé Bříště: SZ okraj Rousínovského lesa mezi Hejnickým potokem a hájovnou JZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 15°19'19.00"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: 9498424

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 471. Žírov: svahy na návrší mezi obcí a samotou Vlčinec
nejbližší obec: Žírov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'8.00"N, 15°19'41.00"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: 9498613

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 472. Mladé Bříště: les na P břehu Jankovského potoka JZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 15°19'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: 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: 9498681

6557c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 62. (6557c) Pelhřimov: křovinatý les kolem kaple Sv. Anny ca 1,75km SV od města.
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'38.00"N, 15°14'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-18
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: 8203989

6557d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 81b. (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: 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: 8204348

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /1/ CHÚ Křemešník: leží cca 8km VJV od Pelhřimova, tab.č.1 - Přirozená společenstva, obsahuje snímky as.

Lunario-Aceretum sn.č. 4, as.Festuco-Fagetum sn.1,2,9,18, as.Dentario enneaphylli sn.č.3,19, sn.5 - přechodní snímek mezi as.

Lunario - Aceretum Festuco-Fagetum

nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°19'32.00"E

nadmořská výška: 710-740 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-07

pramen: Šrůtek M. (1991): Rostlinná společenstva vrchu Křemešník v jihozápadní části Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes.

Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 63-81.

projekt: FLDOK

ID: 9421436

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /2/ CHÚ Křemešník: leží cca 8km VJV od Pelhřimova, tab.2- Antropicky naruš.společenstva (polopřiroz.spol sn.č.6,7,13,14,15,

kultur.porosty *Fagus sylvatica* a *Picea abies* sn.8, 10,11,17, společ.les.pasek sn.12,16 Dřeviny ve sn.12 se vyskyt.pouze na okrajích

sním.plochy

nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°19'27.00"E

nadmořská výška: 690-750 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-07

pramen: Šrůtek M. (1991): Rostlinná společenstva vrchu Křemešník v jihozápadní části Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes.

Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 63-81.

projekt: FLDOK

ID: 9421490

6558a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Mladé Bříště (6 km JJZ od Humpolce), okraj cesty a smrkového lesa s bukem nad pravým břehem Kladinského potoka v

Rousínovském lese, asi 1,3 km JJV kostela v obci

nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°28'47.96"N, 15°20'29.07"E, ± 300m

nadmořská výška: 508 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1993-09-09

nálezce: Radomír Řepka

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571178

6558b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /55/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6558/b - území Z od obce Větrný Jeníkov.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°28'15.00"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: 7994644

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 541. Skorkov: okraje smrkového lesa při silnici na Zbirohy asi 1000 m JJZ obce

nejbližší obec: Skorkov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°29'55.00"N, 15°28'19.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron; Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501102

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zbinohy, okraj lesa SZ od Zbinožského rybníka SZ obce
nejbližší obec: Skorkov u Herálce, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'50.56"N, 15°27'52.05"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7796389

6558c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Opatov u Jihlavy_3210507
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'53.94"N, 15°23'21.37"E, ± 88m
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: 5404981

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Opatov u Jihlavy_3210035
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'9.13"N, 15°23'7.08"E, ± 28m
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: 5402241

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0231_232312_236_L2.2A
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'29.80"N, 15°23'55.43"E, ± 111m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0231: j0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4393197

6558d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Henčov , Maršov , 313b (R 10c1, 241C12)
souřadnice: 49°25'51.00"N, 15°26'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-07-13
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 803448

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Henčov , Popice , 111c2 (R 49d4, 142C2)
souřadnice: 49°24'32.00"N, 15°29'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-22
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801771

6559a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Pávov, bučina na SV svahu Vysokého kamene, 3 km SZ obce
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'53.18"N, 15°34'5.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-05-13
nálezcce: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571181

6559b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: distr. Jihlava. Štoky: bučina 700 m J od kostela v obci. S. m. 560 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'48.40"N, 15°35'7.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
nálezcce: Kamila Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089448

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Pávov (5 km S od Jihlavy), smíšená bučina na SV svahu kóty Kopule - 632 m nad cestou na Vysoký kámen, 2 km SZ obce
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'23.86"N, 15°34'54.09"E, ± 300m
nadmořská výška: 580-620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-05-15
nálezcce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571173

6559c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Záp. Morava, okr. Jihlava, na vlhkých místech stráně u louky [okolí řeky Jihlavy poblíž PP Zaječí skok]. S. m. cca 520 m
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'44.00"N, 15°32'7.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-11
nálezcce: M. Tomandlová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091681

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Jihlava, v PR 'Zaječí skok' nad nad pravým břehem řeky Jihlavy, 4 km ZSZ města
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'48.82"N, 15°32'5.86"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-05-12
nálezcce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571209

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Am Schatzberge um Iglau [= na vrchu Rudný u Jihlavy, 4 km S od města]
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'4.80"N, 15°34'50.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 613 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: H. W. Reichardt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571218

6559d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Henčov (4 km SV od Jihlavy), v lese poblíž lesního závodu, 500 m JJZ obce, asi 2 km V od Jihlavy
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'32.47"N, 15°37'55.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-04-14
náleze: M. Brtník
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571197

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Helenín (2 km V od Jihlavy), ve smíšeném porostu na Helenínské skále nad železniční tratí proti helenínské továrně (SPŠ textilní)
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.00"N, 15°37'11.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-05-17
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571198

6560a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Polná: les Březina jižně od města; 6560/a
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'25.16"N, 15°42'34.50"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1925
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9928194

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Na homoli, LHC Přebyslav, Polná
souřadnice: 49°28'48.00"N, 15°42'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 556
ID: 140232

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Polná; středně starý listnatý porost, v hřebenové poloze téměř na rovině, bylinné patro s vysokou pokryvností, převažují kleniny, buk v menšině, také as 1 m vysoká skalka S1.2-nemapovatelné kvůli malé velikosti

souřadnice: 49°28'43.06"N, 15°42'39.29"E, ± 87m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-05-24

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 12516459

6560b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: v lese na levém břehu Ochozského potoka západně od rybníka 2 km severně od obce Zhoř. S. m. cca 540 m

nejbližší obec: Zhoř, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°46'18.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1971-05-15

nálezce: J. Halmová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14091550

6560c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Jamné (9 km ZJZ od Jihlavy): vlhká místa v lese asi 600 m Z od středu osady Lipina, cca 2,2 km SSV od středu obce Jamné

nejbližší obec: Jamné, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'58.00"N, 15°44'6.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-05-11

nálezce: Eva Charvátová

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571219

6560d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Arnolec; převážně klenina, pokryvnost bylinného patra vysoká

souřadnice: 49°26'45.70"N, 15°47'48.63"E, ± 32m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-06-03

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1752 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 12506210

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Arnolec; mladší porost v roklí a kolem ní, asi i starý lůmek, ale S1.2 nelze mapovat, bylinné patro bohaté, buk v menšině

souřadnice: 49°26'31.06"N, 15°47'30.01"E, ± 40m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-06-03

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1752 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 12506783

6561a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velké Meziříčí, Rudolec, 106a (R 26b1, 603B10/3)
souřadnice: 49°28'3.00"N, 15°53'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-09
náleze: J. Černošlávka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 802136

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velké Meziříčí, Rudolec, 15b (R 34b2, 516B9)
souřadnice: 49°27'18.00"N, 15°52'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-16
náleze: J. Černošlávka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 802175

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velké Meziříčí, Rudolec, 12i (R 34b3, 516A11)
souřadnice: 49°27'18.00"N, 15°52'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-16
náleze: J. Černošlávka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 802187

6561b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kotlasy
souřadnice: 49°29'54.02"N, 15°57'10.58"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-28
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10883316

6561c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Arnolec (17 km VSV od Jihlavy), smrčina s olší kolem pramenného potoka na JZ úbočí kóty Havlina - 706 m, 2 km SV obce
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'55.33"N, 15°50'36.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-13
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571210

6561d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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. Černošlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: u mechu neudána pokryvnost
ID: 801036

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velké Meziříčí , Zahradiště , 83g
souřadnice: 49°25'26.00"N, 15°58'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-02
náleze: J. Černošlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: u mechu neudána pokryvnost
ID: 801098

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Henčov , Třešť , 7d
souřadnice: 49°25'31.00"N, 15°58'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-18
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 807474

6562b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: Bobrová: v Olešinkách. S. m. 530 m
nejbližší obec: Bobrová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'7.00"N, 16°9'30.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924-07
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091639

6562c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 6. Velké Meziříčí: Polákův mlýn SV obce Olší
nejbližší obec: Olší, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'28.65"N, 16°2'23.68"E, ± 2500m
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: 9277351

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Horní Bory

souřadnice: 49°25'0.62"N, 16°2'43.49"E, ± 39m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-09-18

nálezce: Josef Komárek

pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11087310

6562d

lokality: Pikárec, JZ okraj lesa u cesty na V břehu rybníka Dolní Tis, cca 1,4 km Z–ZSZ od středu obce

nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°26'8.80"N, 16°6'8.00"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-05-18

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14580734

6563a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem. Rožná - les na S okraji vesnice. S. m. 540 m

nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'58.00"N, 16°14'38.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-04-11

nálezce: J. Slavíčková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14091662

6563b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica, Nedvědice: v lese mezi cestou a železniční tratí asi 300 m ZJZ od obce

nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°27'6.00"N, 16°19'44.00"E, ± 150m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992-04-20

nálezce: Kamila Štryplová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14089486

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt., vrchol zalesněné kóty V od stanice Rožná (asi 500 m). S. m. ca 530 m

nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'24.00"N, 16°15'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1981-06-18

nálezce: František Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14091538

6563c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dolní Libochovná - Meziboří - Černý les - Dolní Libochovná
souřadnice: 49°25'28.66"N, 16°12'23.68"E, ± 2500m
datum: 1990-05-03
nálezcce: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651871

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zřícenina Lísek
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.35"N, 16°14'4.82"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6488174

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lísek; Bukov: zřícenina hradu Lísek na ostrohu nad soutokem Bukovského potoka s jeho levostranným přítokem 1, 3 km JJV od obce,
souřadnice: 49°26'36.67"N, 16°13'58.94"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-01
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12009635

6563d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 20a. Velké Meziříčí: údolí Nedvědičky SV Spáleného Mlýna u obce Bor
nejbližší obec: Bor, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'28.66"N, 16°17'23.68"E, ± 2500m
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: 9277466

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 74. Pernštejn: stráž nad silnicí Nedvědice-Perštejn 0,2-0,7 km V obce
nejbližší obec: Perštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'28.66"N, 16°17'23.68"E, ± 5000m
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
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: 9351334

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 2152997

6564a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica. Distr. Bystřice n/Pern. Štěpánov n. Svr., vlhčí bučiny mezi k. 408–k. 603, 650 m S Čepičkova vrchu (k. 654). S. m. 550 m

nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Blansko

souřadnice: 49°29'50.00"N, 16°21'46.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1993-04-18

nálezce: Věra Šilhanová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14089482

6564b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lomnice, Bedřichov, U Skály, 143a

souřadnice: 49°27'52.00"N, 16°29'0.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1958-08-11

nálezce: J. Juřenčák

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 771970

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: b0233_241408_178_L3.1

nejbližší obec: Touboř, okres Blansko

souřadnice: 49°29'57.16"N, 16°29'12.91"E, ± 73m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-09-29

nálezce: Jan Lacina

pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4531498

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: b0233_241408_211_L4

nejbližší obec: Hluboké u Kunštátu, okres Blansko

souřadnice: 49°29'20.72"N, 16°28'7.14"E, ± 194m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-09-29

nálezce: Jan Lacina

pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4531519

6564c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Tišnov, Sokolí skála prope Borač
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'52.00"N, 16°22'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-03-27
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091546

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* f. *lancifolia*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Lomnice, vrchol. Sejkoře
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'47.00"N, 16°24'29.00"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1938-06-26
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091634

6564d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0233_241412_317_L5.1
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'25.40"N, 16°25'0.70"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532320

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0233_241412_339_L4
nejbližší obec: Strhaře, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'30.80"N, 16°25'28.34"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532342

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0233_241412_342_L4
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'35.34"N, 16°25'26.40"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4532343

6565a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0233_241408_19_L5.1
nejbližší obec: Drnovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'24.53"N, 16°31'18.80"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531363

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0233_241408_45_L5.1
nejbližší obec: Drnovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'53.29"N, 16°30'56.20"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531378

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0233_241408_46_L5.1
nejbližší obec: Drnovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'53.15"N, 16°30'33.08"E, ± 34m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-09-29
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0233: b0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531380

6565b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr., distr Blansko: okraj lesa u Skalice n. Svit. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Skalice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°28'43.00"N, 16°36'39.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-04-06
náleze: M. Kozlovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091581

6565d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Obora, smíšený les na Z svahu kopce Velký Chlum, 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Obora, okres Blansko
souřadnice: 49°26'30.60"N, 16°35'11.80"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-04-04
náleze: Hana Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089464

6566a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica (distr. Boskovice): vlhký příkop lesní silnice na Škatulec 1,8 km ZSZ od obce Němčice. S. m. 640 m
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'4.60"N, 16°41'38.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-06-17
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089453

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica (distr. Boskovice): Škatulec, kamenitá vyvýšenina v lese 2,1 km SZ od obce Němčice. S. m. 656 m
nejbližší obec: Němčice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'34.80"N, 16°41'15.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 656 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-04-09
náleze: Vendula Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089455

6566b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
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: 2699822

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Drahanská vrchovina, Ostrý vrch (neboli Brd - 672 m) JZ od Protivanova, JV svah plochého hřbetu
souřadnice: 49°27'55.00"N, 16°48'50.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1969-07-25
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: 2637550

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rájec, Žďárná, 274c
souřadnice: 49°27'7.00"N, 16°46'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1957-07-09
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 760132

6566c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Das Durchbruchstal "Pustý žleb", mittlerer teil, W-Steilhang unterhalb der Felsen
souřadnice: 49°23'59.00"N, 16°44'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1970-07-03
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des *Aceri-Carpinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.
projekt: ČNFD
ID: 2278861

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LZ Rájec II., Rájec, 38e
souřadnice: 49°25'20.00"N, 16°40'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-06-27
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: chybí nadmořská výška
ID: 757772

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rájec II, Sloup, 38
souřadnice: 49°24'59.00"N, 16°44'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1960-07-27
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 762558

6566d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov: bukový les na skalnatém svahu nad silnicí Lipovec - Holštejn, asi 300 m JJV Holštejna. S. m. ca 485 m
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°24'3.00"N, 16°46'52.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-03-16
náleze: Lubomír Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14091574

6567a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Drahanská vrchovina, distr. Boskovice: Malé Hradisko, křovinaté lemy a fragmenty habřin na Skřivánkově. S. m. cca 590 m
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'45.00"N, 16°52'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1982-04-18
náleze: D. Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 14091696

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: [Vojenský újezd Březina.] Žbánovský žleb
nejbližší obec: Březina, okres Vyškov
souřadnice: 49°27'44.00"N, 16°54'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1885-05-23
nálezc: Václav Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71b. Dražanská plošina;
ID: 14091666

6567b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žárovice, okr. Prostějov, smíšený les cca 1 km jz. od obce; čtverec: 6567 b (Vícov)
nejbližší obec: Plumlov, okres Vyškov
souřadnice: 49°27'19.25"N, 16°58'31.26"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-05-02
nálezc: B. Hlůza
pramen: FAS1/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935586

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žbánov_6300068
nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov
souřadnice: 49°27'1.98"N, 16°56'59.50"E, ± 181m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-08-07
nálezc: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5784022

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žárovice_6300133
nejbližší obec: Žárovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'26.14"N, 16°58'37.34"E, ± 119m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-08-22
nálezc: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5784564

6567c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 12. Prostějov: 2 km V obce Dražany
nejbližší obec: Dražany, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'28.69"N, 16°52'23.69"E, ± 5000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
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: 9282131

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0210_242314_107_L5.1
nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'50.78"N, 16°54'1.37"E, ± 120m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. b0210: b0210. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4561593

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Otinoves; Dm. HB, v podrostu dm. *Poa nemoralis*, roztroušeně *Convalaria majalis*, *Vaccinium myrtillus*, *Luzula luzuloides*, *Mercurialis perennis*
souřadnice: 49°23'59.01"N, 16°52'0.09"E, ± 94m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-08-13
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12866984

6567d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 16. Prostějov: 4 km JZ obce Žárovice
nejbližší obec: Žárovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'28.70"N, 16°57'23.69"E, ± 2500m
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: 9282144

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Osina_6300643
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'30.36"N, 16°57'25.67"E, ± 121m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5788917

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Osina_6300646
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'29.42"N, 16°57'10.66"E, ± 119m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5788966

6568a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Prostějov, Zlechov, v blízkosti hotelu. S. m. 342 m
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'58.00"N, 17°1'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1978-05-10
náleze: Josef Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 14091564

6569b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 13329441

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: V okraj lesa Království (SV od Dubu n. M.)
souřadnice: 49°29'8.00"N, 17°17'38.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-04-26
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: 2172125

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: list. les, 2 km Z od Brodku u Př.
nejbližší obec: Citov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'57.44"N, 17°18'33.15"E, ± 400m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186449

6569d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: m0168_242420_55_L3.3B
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°24'5.54"N, 17°19'53.47"E, ± 185m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0168: m0168. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2002 - 12.08.2003
ID: 4568981

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0138_242415_98_L2.3B
nejbližší obec: Věrovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°26'51.54"N, 17°19'30.14"E, ± 84m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0138: m0138. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4568627

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 7776660

6570a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: okraj lesa, 1 km V od Kokor
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'51.67"N, 17°23'39.17"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185592

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Háj nad Olešnicí u Žeravic
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'38.21"N, 17°23'27.63"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1993-04-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Háj nad Olešnicí u Žeravic. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7173802

6570b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Les Žebračka u Přerova - vpravo od Přerova. S. m. 213 m
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'0.00"N, 17°27'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-05-10
náleze: J. Niklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14091607

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Les Žebračka u Přerova - na pravé straně od státní silnice. S. m. 213 m
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'0.00"N, 17°27'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-03-30
náleze: J. Niklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 14091608

6570c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349680

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 307a
souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-25
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350988

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 1961-07-24
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349641

6570d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0139_251313_56_L3.2
nejbližší obec: Želatovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'47.76"N, 17°29'26.12"E, ± 48m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673504

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Přestavky u Přerova
souřadnice: 49°24'0.79"N, 17°29'17.42"E, ± 438m
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: 10529241

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Přestavky u Přerova
souřadnice: 49°24'1.95"N, 17°29'43.12"E, ± 317m
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: 10529374

6571a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. "Dřevohostický les" S od obce.
souřadnice: 49°28'28.73"N, 17°32'23.70"E, ± 2500m
datum: 1978-04-23
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653806

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Prostějov - Litovel, Hradčany, 691B7
souřadnice: 49°27'21.00"N, 17°33'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-07
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009292

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Šišma_6270148
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'41.74"N, 17°34'33.13"E, ± 138m
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: 5778234

6571b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bystřice p. Hostýnem, Bezuchov, Za lesem, 202A7
souřadnice: 49°27'24.00"N, 17°36'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-07
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009336

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Soběchleby_16230115
nejbližší obec: Soběchleby, okres Přerov
souřadnice: 49°27'45.04"N, 17°37'52.28"E, ± 117m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-07-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz1623. AOPK ČR, Praha, 2010.
projekt: NDOP
ID: 3761002

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bezuchov_6270081
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'18.70"N, 17°35'27.42"E, ± 247m
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: 5777488

6571c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Beňov
souřadnice: 49°24'48.38"N, 17°31'8.58"E, ± 131m
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: L3.2
ID: 10549152

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 10549169

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Beňov
souřadnice: 49°24'45.08"N, 17°31'31.09"E, ± 254m
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: L3.2
ID: 10549190

6571d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dřevohostice_6270279
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'20.11"N, 17°35'53.48"E, ± 34m
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: 5779252

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dřevohostice_6270299
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'28.10"N, 17°35'54.31"E, ± 87m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779421

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dřevohostice_6270301
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'26.92"N, 17°35'42.11"E, ± 273m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779465

6572a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: m0222_251412_7_L4
nejbližší obec: Všechnovice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'21.78"N, 17°44'42.61"E, ± 139m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679715

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679822

6572b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kelč-Babice (distr. Vsetín): břehové porosty podél Juhyně proti proudu od obce Babice po hranici okresu Vs
nejbližší obec: Babice, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'40.60"N, 17°47'15.84"E, ± 9m
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2019-04-20
nálezc: Jana Tkáčiková
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802589

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 35. Přerov: les Lišky ca 1,25 km S obce Rouské u Přerova

nejbližší obec: Rouské u Přerova, okres Přerov

souřadnice: 49°28'28.74"N, 17°47'23.70"E, ± 2500m

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: 9288051

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Katastr Malhotice, Natura 2000, kód díla M0222, segment 130; Malhotice, lesní komplex Lišky nad Dolní loukou

nejbližší obec: Malhotice, okres Přerov

souřadnice: 49°29'10.87"N, 17°45'57.60"E, ± 250m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2004

nálezce: R. Albín

projekt: ČNFD

ID: 2979887

6572c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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); les na březích potoka

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

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

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

ID: 13686156

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Produktovod Moštěnka

nejbližší obec: Loukov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž

souřadnice: 49°24'57.83"N, 17°44'19.37"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2009

nálezce: Petr Götthans

pramen: Ing. Götthans. Biologické hodnocení Produktovod Loukov - Sedlice. 2009.

projekt: NDOP

ID: 7005204

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Mrlínek

souřadnice: 49°25'43.08"N, 17°39'59.80"E, ± 156m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2012-09-10

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.3B

ID: 11057715

6572d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 13686168

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Provodovice: Kelč-Babice (distr. Vsetín): zalesněná pramenná oblast potoka Jasenov (pravostranný přítok Juhyně)
nejbližší obec: Provodovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'44.58"N, 17°46'46.45"E, ± 90m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2019-04-20
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802473

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Slezské Beskydy: Přední Lhota: Polomsko: dubohabřina na horním toku pobočky P přítoku Juhyně 0,5km JJZ od vrchu Hradisko (605), stinný svah L břehu, orient.JZ.
nejbližší obec: Přední Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'13.00"N, 17°49'42.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1992-05-13
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8300245

6573a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Slezské Beskydy: Komárovice: les nad P břehem Juhyně SV od samoty Lamač, orient.SSZ.
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°51'46.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-05-07
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8300212

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Katastr Poličná, Natura 2000, kód díla Z0144, segment 320; Lhota u Choryně, břeh potoka v lese Pastevník, ca 1 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Poličná, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'47.43"N, 17°53'54.59"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-04-22
náleze: J. Tkačíková
projekt: ČNFD
ID: 2962257

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Loučka u Valašského Meziříčí, Natura 2000, kód díla Z0089, segment 12
nejbližší obec: Loučka, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'4.21"N, 17°50'4.94"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-05-03
náleze: J. Tkačíková
projekt: ČNFD
ID: 2961894

6573b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Jarcová, Natura 2000, kód díla Z0012, segment 138; Jarcová, habřina ca 2 km J od soutoku Vsetínské a Rožnovské Bečvy, místní název Bražiska
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'6.29"N, 17°57'16.49"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-06-13
náleze: J. Tkačíková
projekt: ČNFD
ID: 2961936

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
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: 2602630

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Branky, 1,2km JV od žst Branky na Moravě
souřadnice: 49°27'10.00"N, 17°55'0.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-23
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: 2602661

6573c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-orient., distr. Vsetín: Kateřinice, svahy kopce Ojičná 1 km J od obce Lázy. S. m. 640 m
nejbližší obec: Lázy, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'11.70"N, 17°52'10.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-04-17
náleze: Martin Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089467

6573d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica, distr. Val. Meziříčí. Jarcová, Stráň, háj. S. m. 400 m
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'50.00"N, 17°57'39.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984-05-01
náleze: L. Šimčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14091671

6574a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: Rožnov: Zubří, in nemorosis l. d. Březovec. S. m. 400 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'31.00"N, 18°4'34.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a. Vsetínská kotlina;
ID: 14091585

6574b

původní jméno: O. Kovář: *Dentaria enneaphyllos*; V. Řehořek 2007-01-30: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Rožnov pod Radhoštěm - jižní okraj města; habrový les
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'21.00"N, 18°8'5.00"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-18
náleze: O. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14091580

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: Zubří ad Rožnov in nemorosis (Fagetum)
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'25.00"N, 18°5'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1927-04-09
náleze: Vladimír Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 14091584

6574c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC-721404-OÚ Bystřička,401-a10,V Dolinkách
souřadnice: 49°25'6.00"N, 18°1'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-06-27
náleze: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 176146

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-721404-OÚ Bystřička,401-b11,mezi U Vrbanů a Na Kovadlině
souřadnice: 49°24'51.00"N, 18°1'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-06-27
náleze: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 176215

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-721404-OÚ Bystřička,401-d9,mezi U Vrbanů a Na Kovadlině
souřadnice: 49°24'48.00"N, 18°1'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-06-27
náleze: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 176296

6574d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Křižnice, les na J svahu, asi 2 km V od středu obce (kostel). 470 m n. m.
nejbližší obec: Vidče, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'35.04"N, 18°7'26.09"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1997-04-01
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154687

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Valašská Bystřice: " U Petrželů", údolí potoka Brůčko od soutoku do Bystřice k lev. přítoku Sv koty 744 a pravostranné svahy J koty 660; střední a dolní tok pot. Hluboký a část údolí Bystřice v obci.
souřadnice: 49°25'28.76"N, 18°7'23.71"E, ± 2500m
datum: 1981-05-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654592

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R.,revírBystřice,395Dd10/2,mezi Santov a Humenec
souřadnice: 49°24'1.00"N, 18°5'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1974-06-13
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 171556

6575a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /4/ SPR Radhošť - hluboké erozní rýhy horských potoků Radhoštnice, (florist.průzkum prováděn v letech 1980,1984,1988,1989 a 1992),
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'55.00"N, 18°13'51.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992
pramen: Sedláčková M. (1992): Přírodní rezervace Radhošť. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 9: 58-61.
projekt: FLDOK
ID: 8075072

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-09-14
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002761

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.16. Trojanovice pod Jav.: Radhošť (1129), L přítok Škaredého potoka, orient. SZ.
nejbližší obec: Trojanovice pod Jav., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'22.00"N, 18°14'34.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-09-14
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002728

6575b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Trojanovice-Bystré: L přítok Bystřého potoka, podél zelené tur. znač.cesty, SV svahy Tanečnice,
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'40.00"N, 18°16'48.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-06-23
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhoštské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.
projekt: FLDOK
ID: 7920264

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Klíny, okr. Frýdek-Místek, k.ú. Čeladná, v horní části V svahu SJ hřebene Kněhyně-Čertovy mlýny
souřadnice: 49°28'30.00"N, 18°19'20.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-08-18
náleze: J. Vrána
pramen: Vrána J. (1982): Státní přírodní rezervace Klíny. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1973. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2275699

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: SPR Klíny, okr. Frýdek-Místek, k.ú. Čeladná, v horní části V svahu SJ hřebene Kněhyně-Čertovy mlýny
souřadnice: 49°28'30.00"N, 18°19'20.00"E
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-08-18
náleze: J. Vrána
pramen: Vrána J. (1982): Státní přírodní rezervace Klíny. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1973. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2275680

6575c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R., revír Hutisko, 356Aa2a, Solanecký les
souřadnice: 49°24'38.00"N, 18°12'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1962-07-31
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 171582

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R., revír Hutisko, 358Bb1a, Žebráčka
souřadnice: 49°24'10.00"N, 18°13'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-07-31
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 171616

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: t0064be_252318_24_L5.1
nejbližší obec: Vigantice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'38.10"N, 18°11'19.50"E, ± 376m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0064be: t0064be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4716516

6575d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Horní Bečva; Bečvice - smíšený buko-smrkového les jižně od osady. S. m. cca 500 m
nejbližší obec: Bečvice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'13.00"N, 18°16'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-05-12
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 14091688

6576a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Čeladná, Natura 2000, kód díla T0013BE, segment 210; Smrk, lovecká chata Hubertka
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'55.34"N, 18°21'29.47"E, ± 250m
nadmořská výška: 1138 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2981123

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Čeladná, Natura 2000, kód díla T0013BE, segment 104; Smrk, "Ve Škaredym"
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'9.14"N, 18°20'50.07"E, ± 250m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2981215

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: St.Hamry-Jankula,prav.břeh lev.přítoku,50m od ústí lev.přítoku do Vel.pot. u Vel.lesa
souřadnice: 49°28'29.00"N, 18°24'36.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-09-17
náleze: H. Adámková
pramen: Adámková H. (1998): Prameništní a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2759137

6576b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Staré Hamry 1, Natura 2000, kód díla T0013BE, segment 43; Velký Potok
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'7.47"N, 18°26'2.19"E, ± 250m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001
náleze: R. Albín
projekt: ČNFD
ID: 2981542

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: St.Hamry, 2,5km J od hráze nádrže Šance,lev.břeh potoka v Hrachvišném lese,800m proti toku
souřadnice: 49°29'23.00"N, 18°24'54.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-09-11
náleze: H. Adámková
pramen: Adámková H. (1998): Prameništní a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2758393

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Staré Hamry: osada Černá, dolní tok Černé Ostravice, podél zelené turist. značené cestě S vrchu Skalka a podél levého břehu zpět k soutoku do Bílé.

souřadnice: 49°28'28.78"N, 18°27'23.71"E, ± 2500m

datum: 1982-06-09

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8656494

6576c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Flora moravica. Horní Bečva, smrkový les v Bečvicích u soutoku potoka pramenícího na Vysoké a řeky Bečvy. S. m. ca 500 [recte: 700] m

nejbližší obec: Bečvice, okres Vsetín

souřadnice: 49°24'55.00"N, 18°22'1.00"E, ± 500m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1973-07-15

nálezce: B. Vondráková-Komůrková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;

ID: 14091689

6576d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Smutné údolí: pravý břeh potoka, 1 km SZ od vrcholu Polanky (881m). 650 m n. m.

nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°24'53.34"N, 18°26'59.12"E, ± 100m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1998-08-28

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10154688

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Horní Bečva (CHKO Beskydy), Bumbálka, NPR Salajka, Z část

souřadnice: 49°24'8.00"N, 18°25'4.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 765 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2006-07-21

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1639192

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Salajka, 700m VSV od Salajky

souřadnice: 49°24'51.00"N, 18°25'46.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1997-09-03

nálezce: H. Adámková

pramen: Adámková H. (1998): Prameništní a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2757893

6577a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4.až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoj.stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer.Ostravice.

nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E

nadmořská výška: 527-611 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: s. d.

pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.

projekt: FLDOK

ID: 8306604

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Lok.3. Expozice SV-JZ směr, údolí Černé Ostravice u Bílého Kříže, L břeh Čer.Ostravice, smrčina s kapradinami v bylin.patře, bez lesního zásahu.

nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°29'49.00"N, 18°31'56.00"E

nadmořská výška: 611-680 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: 8306358

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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: 8306136

6577c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: LHC 714000,LČR, LS Ostravice,252Aa6/1,kú Bílá,Konečná

souřadnice: 49°26'44.00"N, 18°29'54.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1978-05-27

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 842745

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: LHC 714000,LČR, LS Ostravice,252Bb1,kú Bílá,cca 0,5 km S od Tobolovci

souřadnice: 49°26'31.00"N, 18°29'56.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1974-05-27

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 841445

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 252Ee4/2, kú Bílá, Konečná
souřadnice: 49°26'21.00"N, 18°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-05-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 842819

6642b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, okraje silnice a přilehlý les podél svážnice v lesní trati Dlouhá bažina v úseku 1,1 km ZSZ až 0,8 km ZJZ od severního konce bývalé pohraniční roty 4 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'28.47"N, 12°47'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 670-700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903208

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /2/ CHKO Český les: Čerchovský les: trasa vedla z obce Babylon přes PP Sokolova vyhlídka do údolí Teplé Bystřice. Přibližně 1,5 km JZ od PP Sokolova vyhlídka v okolí Vrbatovy cesty, smíšené lesní porosty. (účasnici exkurze: Sladký, Sladká, Chvojková, Vondrovicová, Pivoňková).
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'58.00"N, 12°49'36.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-09-15
náleze: et al.; J. Sladký
pramen: Sladký J. (2009): Exkurze Praktické zkušenosti z aktualizace biotopů v terénu (Čerchovský hřeben). - Calluna 14: 6.
projekt: FLDOK
ID: 8347066

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.24. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice, orient.NE.
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-10
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: 8272131

6642d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 18. Český les: Česká Kubice: zaniklá obec Bystřice, 0,8 km JV Bystřice, les sevřený les. asfaltkou a pravostranným přítokem Chladné Bystřice,
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'52.00"N, 12°48'40.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002-07-24
náleze: J. Hlaváč
pramen: Hlaváč-Čáp J. (2003): Měkkýši Českého lesa - II. Čerchovský les (Západní Čechy). - Silva Gabreta 9: 123-144.
projekt: FLDOK
ID: 8082862

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český les: Bystřice - Chladná Bystřice
souřadnice: 49°20'58.00"N, 12°48'51.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-10
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T. et 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: 1713076

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český les: Tal des Chladná Bystřice
souřadnice: 49°20'58.00"N, 12°48'51.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-06-09
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T. et 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: 1713073

6643a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Česká Kubice: smíšené lesní porosty nad lesní silničkou na západním svahu kóty Na Podkově 1,5 km Z až 1,9 km SZ od nádraží
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'28.48"N, 12°52'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 540-595 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
nálezce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903938

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pasečnice: lesní porosty jihozápadně od osady Stará Huť, 1,4–2,0 km JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'28.48"N, 12°52'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 565-625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
nálezce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903632

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pasečnice: zalesněný hřeben vrchu Skalka 0,8 km J až 1,1 km J–JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'28.48"N, 12°52'23.64"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
nálezce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903516

6643b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kdyně, Brůdek
souřadnice: 49°21'53.00"N, 12°58'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1981-09-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260948 /Orig. number=525 /Orig. number=250525 /Orig. number=250523
ID: 530370

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kdyně, F. Hora
souřadnice: 49°21'40.00"N, 12°55'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1971-08-28
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250187 /Orig. number=187 /Orig. number=250187 /Orig. number=250187
ID: 524784

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domažlice, Filipova hora
souřadnice: 49°22'2.00"N, 12°56'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1957-10-04
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260155 /Orig. number=250605
ID: 531757

6643c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora, 5a3
souřadnice: 49°20'52.00"N, 12°52'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-08-04
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250245 /Orig. number=245 /Orig. number=250245 /Orig. number=250245
ID: 525596

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora, 4d6
souřadnice: 49°20'32.00"N, 12°51'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-08-04
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250246 /Orig. number=246 /Orig. number=250246 /Orig. number=250246
ID: 525620

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0196_214104_58_L5.1
nejbližší obec: Horní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'48.44"N, 12°52'0.01"E, ± 57m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0196: p0196. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 05.06.2002 - 13.07.2004
ID: 4148789

6644a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kdyně, Koráb (kóta 772 m) 2,2 km VSV kostela s hřbitovem v obci
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°4'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 774 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: s. d.
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1927): Studie o bučinách v okolí Kdyně. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 14: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1258386

6644b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domažice, Herštejn
souřadnice: 49°23'6.00"N, 13°5'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1993-08-26
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260955 /Orig. number=532 /Orig. number=250532 /Orig. number=250530
ID: 530434

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domažlice, Loučim
souřadnice: 49°23'4.00"N, 13°7'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-07-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250107 /Orig. number=107 /Orig. number=250107 /Orig. number=250107
ID: 523069

6644c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Orlovice: přírodní rezervace Jezvinec, bučina na vrcholu a jižním úbočí vrchu Jezvinec (739 m) 1,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°19'28.48"N, 13°2'23.65"E, ± 2500m
nadmořská výška: 650-739 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: 9900687

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Liščí: přírodní památka Svatý Bernard, bučina v okolí skalek u kaple sv. Bernarda 1,2 km VJV od středu obce

nejbližší obec: Liščí, okres Domažlice

souřadnice: 49°19'28.48"N, 13°2'23.65"E, ± 2500m

nadmořská výška: 635-640 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-09

nálezce: 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: 9900716

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Orlovice: podél lesní cesty (červeně značená turistická cesta) východně od hájovny Liščí 1,8 km JZ od obce

nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice

souřadnice: 49°19'28.48"N, 13°2'23.65"E, ± 2500m

nadmořská výška: 600-630 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-09

nálezce: 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: 9900702

6644d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Pocinovice: les a okraje lesní cesty podél žlutě značené turistické cesty na jižním svahu vrchu Havranice v úseku od rozcestí 2,1 km ZJZ od kostela v obci až k osadě Orlovice v místě 3,2 km ZJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice

souřadnice: 49°19'28.49"N, 13°7'23.65"E, ± 2500m

nadmořská výška: 560-600 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-05

nálezce: 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: 9900312

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Nýrsko, Liščí, 75b1

souřadnice: 49°18'54.00"N, 13°4'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 1974-08-06

nálezce: J. Čeřovský

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=250240 /Orig. number=240 /Orig. number=250240 /Orig. number=250240

ID: 525492

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Domažlice, Orlovice

souřadnice: 49°19'44.00"N, 13°5'10.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 1971-07-19

nálezce: J. Strejc

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=250104 /Orig. number=104 /Orig. number=250104 /Orig. number=250104

ID: 522983

6645a

lokalita: buližníková skála v listnatém lese na vrchu Hrádek 500 m VSV od Soustova
nejbližší obec: Soustov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'43.32"N, 13°11'37.24"E
nadmořská výška: 530-535 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: exkurze Západočeské pobočky ČBS
ID: 13665357

6645b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 7959062

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0183_214205_908_L4
nejbližší obec: Újezdec u Mochtína, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'5.62"N, 13°19'26.58"E, ± 82m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4150254

6645d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0183_214205_1042_L4
nejbližší obec: Javor, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'45.41"N, 13°15'47.41"E, ± 163m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4151168

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0183_214205_1058_L4
nejbližší obec: Vrhavěč u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'48.70"N, 13°16'56.21"E, ± 173m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4151270

6646a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Plánický hřeben 34: Habartice: skalnatý hřbet - Skála u Harantů.
nejbližší obec: Habartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'25.77"N, 13°24'24.71"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966-07-27
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059877

6646b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lok.3. Nová Plánice: zalesněný vrch (fragment habřiny) na kótě vzdálené od obce 1,5km SSZ ao PR Jelení vrch 1km V.
(čtver.sít. map.6646b)
nejbližší obec: Nová Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'59.00"N, 13°26'7.00"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: 7957010

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 11. Hnačov: mezi obcí a Plánici
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'24.66"N, 13°28'20.28"E, ± 1200m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1992-06-20
pramen: Čížek K. (1993): Exkurze západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - *Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ.* 31: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8862988

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /17/ Bystré: Pavlova hora 1 km V obce
nejbližší obec: Bystré, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'28.51"N, 13°27'23.64"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
náleze: 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: 9248644

6646c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Plánický hřeben, Hradiště: Alnetum s lískou v louce J obce.
nejbližší obec: Hradiště, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'44.25"N, 13°22'47.62"E, ± 150m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-09-27
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059910

6646d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kolínek: lesy na Vidhošti (kóta 759) SV od Kolínce
nejbližší obec: Kolínek, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'28.51"N, 13°27'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1955-06-03
nálezc: Jaroslav Moravec; Miroslava Husová-Moravcová; Rudolf Mikyška
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: 9982778

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /36/ Číhaň: les 1 km JJZ obce, V svah, smrkový porost
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'28.51"N, 13°27'23.65"E, ± 5000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
nálezc: 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: 9273465

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /19/ Jindřichovice: zalesněný vrch Lískovec (620) 1 km SSV obce
nejbližší obec: Jindřichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'28.51"N, 13°27'23.65"E, ± 5000m
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: 9248651

6647a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: p0069_223103_1035_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'3.10"N, 13°30'56.99"E, ± 73m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240305

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: p0069_223103_1036_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'1.94"N, 13°30'55.12"E, ± 83m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240317

6647c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les na J svahu návrší Prašivice (kóta 575,1) SV od obce
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'16.00"N, 13°33'28.20"E
nadmořská výška: 525-550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2015-04-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009041

6647d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesy na vrchu Plešovci (kóta 542) JJZ od osady
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'2.80"N, 13°38'40.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 480-542 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: S svah
ID: 10009030

6648a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0055_221422_827_L5.1
nejbližší obec: Dobrotice u Chanovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'38.47"N, 13°43'39.54"E, ± 105m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195777

6648b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0055_221422_935_L5.1
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'13.85"N, 13°45'19.22"E, ± 135m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195844

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0055_221422_1423_K3
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'10.97"N, 13°47'17.30"E, ± 56m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196288

6648c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horažďovice - V. Hydčice - les na Práchni.
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'53.60"N, 13°40'53.93"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1973-05-03
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059901

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horažďovicko - V. Hydčice - křoviny u železniční trati.
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'33.81"N, 13°40'29.21"E, ± 600m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1973-05-03
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059902

6649a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mačkov: les Balkov JV od Mačkova (S svah)
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'28.53"N, 13°52'23.65"E, ± 2500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-08-30
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: 9982831

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Radomyšl: les Hradec SZ od Lázu (S svah kóty 577)
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'28.53"N, 13°52'23.65"E, ± 2500m
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: 9982710

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 1444194

6649c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesnaté návrší Hřeben (kóta 596,5) ZSZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'56.50"N, 13°50'4.50"E
nadmořská výška: 490-580 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vrchol kóty Zámek
ID: 10009021

6649d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rovná: lesy na vrchu Chlum (kóta 543) SSV od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'12.90"N, 13°57'26.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 480-543 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003-05-24
nálezcce: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 480 - 543;
ID: 8507452

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rovná: lesy na Chlumu S od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'28.53"N, 13°57'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-04-12
nálezcce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9982574

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okolí Radomyšle okr. Strakonice (Sv. Antoníček, Hájek, Sv. Vojtěch, Kaletice, Borka, Leskovice)
souřadnice: 49°19'28.53"N, 13°57'23.66"E, ± 2500m
datum: s. d.
nálezcce: Miloslav Toman
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658078

6650a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bořice: lesík na návrší Pahorek (kóta 469) JJZ od osady
nejbližší obec: Bořice, okres Písek
souřadnice: 49°23'51.79"N, 14°0'53.35"E, ± 50m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2020-04-05
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13920331

6650b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Držov: smíšený les při pravém břehu řeky Otavy západně od vsi
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°21'52.71"N, 14°9'6.09"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2022-04-23
náleze: Radim Paulič; Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14149829

6650c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: les při Z úpatí Žižkova vrchu JZ od osady, vápenec
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'16.40"N, 14°0'36.40"E
nadmořská výška: 415-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031574

6650d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Malé Nepodřice: lesy na svazích nad levým břehem Otavy JV od Malých Nepodřic
nejbližší obec: Malé Nepodřice, okres Písek
souřadnice: 49°19'28.54"N, 14°7'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-04-25
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: 9982723

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Strakonice, Štěkeň, 01e1, Zátaví
souřadnice: 49°18'6.00"N, 14°6'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-10-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 232
ID: 456051

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Topělec_4280262
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°20'38.90"N, 14°8'56.11"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-07
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601907

6651a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesnaté strmé skalnaté svahy nad levým břehem Otavy JV od osady
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'21.00"N, 14°10'40.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009037

6651b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Červená nad Vltavou: lesnaté strmé svahy nad levým břehem Vltavy jižně od železničního viaduktu
nejbližší obec: Červená, okres Písek
souřadnice: 49°22'42.99"N, 14°15'2.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-16
náleze: Radim Paulič; Milan Štech; Milan Soukup
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009020

6651c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vnitřní Město: lesnatý vrch Logry (kóta 509,7) V od města
nejbližší obec: Vnitřní Město, okres Písek
souřadnice: 49°18'37.00"N, 14°10'14.00"E
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-25
náleze: Radim Paulič; Milan Soukup; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 470 - 500;
ID: 8507418

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 34. Písecko-hlubocký hřeben: Kraví hora (613 m), 2,8 km V Písku, les na vrcholu a svazích s lesní cestou V a J vrchu
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'20.22"N, 14°11'51.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 570-613 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9336678

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 33. Písecko-hlubocký hřeben: vrch Jarník (609 m), les na vrcholu, na S svahu a na hřebenech J a Z vrcholu, 2,3 km V Písku
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'29.07"N, 14°11'28.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 530-609 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9336618

6651d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 78. Písecko-hlubocký hřeben: les v údolí Mlackého potoka od pravostranného přítoku (300 m ZSZ samot Karvašiny) k lesnímu rybníku (300 m SV samoty Kvaršany) 1,5 km Z Jehnědna
nejbližší obec: Jehnědna, okres Písek
souřadnice: 49°17'59.68"N, 14°17'14.45"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9337572

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zátopová oblast Orlické přehrady: JZ Švihlíka, levý břeh Vltavy
souřadnice: 49°20'39.00"N, 14°16'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-13
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: 2180512

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Květov, Smoleč, 539c4, Dubák
souřadnice: 49°19'27.00"N, 14°18'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-08-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 275
ID: 467826

6652d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hutě: Hutě u Sudoměřic u Bechyně: SV svahy lesa Chrobkov na levém břehu Lužnice 1 km JZ osady
nejbližší obec: Hutě, okres Tábor
souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně. LIT
ID: 8483503

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bechyně: Bechyně: les Poušť a přilehlé údolí říčky Smutná 0,5-1 km S města
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8483504

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bechyně: Bechyně: pravý břeh Lužnice v úseku od železničního mostu k zákrutu řeky proti tábořišti Na Říhovkách

nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor

souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°27'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1980

nálezce: J. Štěpánek

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Štěpánek-Bechyně.

ID: 8483502

6653a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Okr. Tábor: Dobřejice: listnatý les s bohatým bylinným patrem u zatáčky lesní silnice 1,0 km SZ od vsi. 404 m n. m.

nejbližší obec: Dobřejice, okres Tábor

souřadnice: 49°22'11.20"N, 14°31'20.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 404 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2023-06-01

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14451370

6653c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bežerovice: Bežerovice: údolí potoka a okraje lesa 1 km S osady

nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor

souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°32'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1988

nálezce: Bohumil Trávníček

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8483498

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bežerovice: Bežerovice: levý břeh Lužnice J osady Lišky

nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor

souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°32'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1988

nálezce: Bohumil Trávníček

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8483500

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Černýšovice: Černýšovice: u lesní silničky v lese Kukle 2,2 km SSV obce

nejbližší obec: Černýšovice, okres Tábor

souřadnice: 49°19'28.56"N, 14°32'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1988

nálezce: Skalický

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Skalický original.

ID: 8483514

6654a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Měšice: Měšice u Tábora: svahy a olšiny v údolí Kozského potoka mezi Kozím hrádkem a Kozským mlýnem

nejbližší obec: Měšice, okres Tábor

souřadnice: 49°22'28.57"N, 14°42'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Vít Grulich

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8483515

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 15. Měšice u Tábora: svahy a olšiny v údolí Kozského potoka mezi Kozím hrádkem a Kozským mlýnem, 410 m n. m. - Grulich (39; 6654a).

souřadnice: 49°22'28.57"N, 14°42'23.66"E, ± 2500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: s. d.

nálezce: 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: 9828969

6654b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Planá nad Lužnicí, Strkov, 20 c2, Turovecký

souřadnice: 49°21'21.00"N, 14°46'1.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1977-09-20

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 322 Revize

ID: 513557

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Planá nad Lužnicí, Strkov, 152 e, Turovecký

souřadnice: 49°21'25.00"N, 14°46'10.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 421 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1959-10-28

nálezce: P. Březina

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 324 Revize

ID: 513648

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Planá nad Lužnicí, Strkov, 153 n, Turovecký

souřadnice: 49°21'21.00"N, 14°46'1.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1956-10-12

nálezce: M. Durdík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 322

ID: 513511

6654c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Ústrašice; Smíšený heterogenní porost ve svahu potoční úžlabiny a na vyvýšené části nivy. Místy druhově bohaté E1 s druhy původní dubohabřiny. Eutrofizace. Do segmentu zasahují navazující hospodářské porosty.

souřadnice: 49°20'19.36"N, 14°42'10.75"E, ± 490m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2012-05-18

nálezce: Petr Šiška

pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11632851

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Ústrašice; Náznaky olšového luhu podél Maršovského potoka před ústím do Lužnice.

souřadnice: 49°20'18.40"N, 14°42'20.69"E, ± 685m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2012-05-18

nálezce: Petr Šiška

pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11633431

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Ústrašice; Dominuje zapojená mladší dubová kmenovina, přimíšena je BO a další listnáče. Lokálně skupinky SM v podúrovni a v podrostu. Tloušťková diferenciace, vtroušeně staré exempláře DB. E1 místy ochuzené, inklinující k suché acidofil

souřadnice: 49°20'19.64"N, 14°42'28.54"E, ± 318m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2012-05-18

nálezce: Petr Šiška

pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11633482

6655a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: c0096_231324_68_L2.2B

nejbližší obec: Křeč, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°23'45.17"N, 14°54'10.91"E, ± 75m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Michaela Klaudisová

pramen: Michaela Klaudisová. c0096: c0096. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4354950

6655c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Flora bohemica: distr. Tábor: Choustník: v bukovém podrostu kolem zříceniny hradu. S. m. ca 660 m

nejbližší obec: Choustník, okres Tábor

souřadnice: 49°19'51.00"N, 14°51'7.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-04-06

nálezce: J. Židová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 97 Českomoravská vrchovina;

ID: 14091697

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* α) *genuina*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;

lokalita: [1] Choustník u Soběslavi, 1880-04; [2] Smíšený les u Štěpánova blíž Chotěboře, 1887; [3] Lesy smrkové u Ronova n. S. 1889;

[4] Chotěboř: v křoví u Rovné, 1900; [5] Lesy jižně Nového Ranska směrem k Slavětínu, 1907

nejbližší obec: Choustník, okres Tábor

souřadnice: 49°19'51.00"N, 14°51'10.00"E, ± 1000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1880-04

nálezce: J. Vitoušek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coordinates given for locality 1; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 14091686

6655d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 68 / Revize provedená 07.1975 p. Jiráčkem. Změny: sklon: 7 stupňů. Přejít do 501. Půdní vegetace: Chaerophyllum. sp. 1, / / Impat. n. tang./ . Nepřečtena 1 bylina: + . Kryt mechů: 20%. Dřevinné patro: 5/2/ SM+. Zápoj: 70%.
ID: 46669

6656a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kamenice - Hutě, Rytov, 4d5, Lísek
souřadnice: 49°23'10.00"N, 15°0'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 10-R / Pravid. příklad jedlobočiny nedotčené vlivem SM monokultur /se zachovalou přízemní vegetací/.
/
ID: 44919

6656b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0241_231422_71_K3
nejbližší obec: Krumvald, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'54.32"N, 15°6'17.03"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362140

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0242_231423_43_K3
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'0.60"N, 15°7'54.70"E, ± 186m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362664

6656c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 47444

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 20 a1
souřadnice: 49°19'59.00"N, 15°3'13.00"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 53 / Revize Oxalis pouze na světlině.
ID: 57571

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 504c
souřadnice: 49°20'9.00"N, 15°2'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 45a / nepřečtena jedna bylina 1 / Revize provedená 07.1975 p. Jiráčkem. Změny: sklon: 6 stupňů.
Půdní vegetace: *Plagiomnium cuspid.* 1. / Kryt mechů: 30%.
ID: 47018

6656d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 146. (6656d) Nová Ves u Božejova: lesnatý vrch Sběhovka (kóta 699,6) ca 750m J od obce.
nejbližší obec: Nová Ves u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'33.00"N, 15°8'12.00"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: 8205321

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934405

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pelhřimov, Drážďany, 142A1, U horní silničky
souřadnice: 49°20'12.00"N, 15°9'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-10-04
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 162237
ID: 49068

6657a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 177. (6657a) Vratíšov u Mezné: lesnatý Kobylí vrch ca 500m SZ od osady.
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'49.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-22
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: 8205902

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 176. (6657a) Vratíšov u Mezné: lesnatý vrch Hrádek (kóta 657,5) JZ od osady.
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'29.00"N, 15°13'16.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-22
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: 8205889

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 172A. (6657a) Rynárec: lesík J od obce mezi silnicí do Vratíšova a říčkou Bělá.
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'43.00"N, 15°13'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-05-06
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: 8205812

6657b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 200b. (6657b) Nemojov: les na balvanitém svahu ZJZ od hráze Nemojovského rybníka
nejbližší obec: Nemojov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'41.00"N, 15°15'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-18
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: 8206172

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 212b. (6657b) Rynárec: les na V svahu návrší ca 1,5km VJV od obce.
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'13.00"N, 15°15'13.00"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: 8206376

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 196a. (6657b) Letny u Dobré Vody: lesík V od silnice směr Radňov ca 500m SSZ od osady.

nejbližší obec: Letny u Dobré Vody, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°22'15.00"N, 15°16'46.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1983-04-30

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: 8206132

6657c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Troják, Drážďany, 19c1, Drážďany

souřadnice: 49°19'41.00"N, 15°10'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 632 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-08-27

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení 2 / sklon: 2 - 3 stupně / Rychle zabuřeňuje starčkem a třtinou.

ID: 48211

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: j0058_233203_19_L5.1

nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°20'23.57"N, 15°10'8.98"E, ± 58m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-05-10

nálezce: Čestmír Vitner

pramen: Čestmír Vitner. j0058: j0058. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4415419

6657d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 270. (6657d) Rohovka u Dobré Vody: remízek ca 300m Z od osady.

nejbližší obec: Rohovka u Dobré Vody, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°20'27.00"N, 15°15'36.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-06-03

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: 8207361

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Troják, Hříběcí 23a3, Hříběcí J

souřadnice: 49°18'36.00"N, 15°17'35.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-09-01

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 8; balvanitá kupa až hřeben

ID: 55971

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hřiběcí_250081
nejbližší obec: Hřiběcí, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'33.37"N, 15°17'30.62"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-12
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065355

6658a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Henčov , Rohozná , 9c (R 30B2, 125A12)
souřadnice: 49°21'47.00"N, 15°22'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 808370

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Henčov , Rohozná , 9c (R 30b2, 125A12)
souřadnice: 49°21'47.00"N, 15°22'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-17
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 808400

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nový Rychnov_6480056
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'56.14"N, 15°23'20.80"E, ± 114m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-17
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5824164

6658b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Hojkov (12 km Z od Jihlavy), PP Na skalce, v lese na SZ svahu kóty Na skalce 1 km JV obce - 707 m
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'37.00"N, 15°25'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-09-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571214

6658c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 104. Batelov: agrární terasy s křovinami v polích na Z svahu pod lesem Mukařka, 1 km JJV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'8.00"N, 15°24'17.00"E

nadmořská výška: 590-605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-30

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: 9357595

6658d

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Salavice (10 km JZ od Jihlavy), strážka se smíš. porostem dřevin exp. J nad slepým ramenem na levém břehu Třeštského

potoka, mezi silnicí a železnicí do Kostelce, 1 km S obce

nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'28.53"N, 15°29'13.76"E, ± 100m

nadmořská výška: 525-535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-02

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571180

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Jezdovice (3,5 km S od Třeště), kraj lesa na levém břehu potoka pod samotou Puchýrna mezi rybníky Jezdovický a Rakovec,

750 m JJZ obce

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'59.70"N, 15°28'42.15"E, ± 100m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1987-04-10

nálezce: Aleš Toman

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571217

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Buková (3 km SZ od Třeště), v hájku na hrázi rybníka Zákotský, 1250 m VSV obce

nejbližší obec: Buková, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'45.00"N, 15°27'48.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1971-05-08

nálezce: Jindřich Roháček

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571207

6659a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: 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: 8422799

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Henčov , Rytířsko , 495j (R 14b15, 431C5)
souřadnice: 49°23'51.00"N, 15°31'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-18
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801721

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Henčov , Luka , 490e (311a)
souřadnice: 49°23'3.00"N, 15°30'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-09-16
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 806205

6659b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na břehu potůčku proti kosovskému lomu. S. m. ca 460 m
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'23.00"N, 15°39'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-04-03
náleze: J. Zlámalík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091695

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Malý Beranov (3 km V do Jihlavy): ve smíšeném lesním porostu cca 1,3 km JV od železniční zastávky
nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'39.68"N, 15°38'44.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-04-23
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571185

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Kosov (3 km VJV od Jihlavy): ve smíšeném lese na balvanité suti 1,5 km V od obce, na SV exp. svahu údolí řeky Jihlavy
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'22.86"N, 15°39'4.49"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-04-21
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571182

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Bradlo (5 km V od Jihlavy), na březích potůčku v údolí řeky Jihlavy, 200 m J obce

nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'22.07"N, 15°39'14.68"E, ± 100m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1972-04-03

nálezce: Josef Zlámalík

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571213

6659c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Třešť, PR 'Kloc', pralesová rezervace 1 km V od kóty Velký Špičák - 734 m, 4 km SV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'45.20"N, 15°31'24.63"E, ± 200m

nadmořská výška: 640-670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1962-04-20

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571192

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokalita: Třešť: NPR "Velký Špičák", kolem vrcholu a hřebene kóty Velký Špičák - 734 m, 3 km SV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'41.07"N, 15°30'39.67"E, ± 200m

nadmořská výška: 700-734 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1962-04-20

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571193

6659d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: j0240_234109_166_L5.4

nejbližší obec: Sokolíčko, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'24.02"N, 15°35'38.65"E, ± 211m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4461590

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: j0240_234110_80_L5.1

nejbližší obec: Uhřetov u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'55.69"N, 15°39'14.83"E, ± 438m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4462710

6660a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Luka nad Jihlavou_3240011
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'1.67"N, 15°43'1.67"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-10
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5409726

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Bítovčice_3240353
nejbližší obec: Horní Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'16.42"N, 15°44'34.69"E, ± 4m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-12
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5414065

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0236_232422_28_K3
nejbližší obec: Horní Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'59.26"N, 15°44'46.25"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4403988

6660b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Křížanovská vrchovina, distr. Jihlava. Vysoké Studnice, 1,5 km JV od kostela ve vsi; listnatý les. S. m. 570 m
nejbližší obec: Vysoké Studnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'8.00"N, 15°45'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-04-12
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OS08/379; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091658

6660c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na okraji řídkého smíšeného lesa 0,5 km S od obce Dolní Smrčné. S. m. 500 m
nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'37.00"N, 15°44'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-04-05
náleze: Petra Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089487

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Střížov (10 km JV od Jihlavy), nad levým břehem Brtnice, 800 m Z od mlýna Doubkov, 1,5 km ZJZ obce

nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'15.57"N, 15°41'4.42"E, ± 100m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1991-04-06

nálezce: Josef Zlámalík

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571176

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Brtnice (12 km JV od Jihlavy), na okraji suťové lesní stráně na pravém břehu Brtničky, asi 2 km za Brtnicí

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'52.23"N, 15°40'53.55"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1966-05-05

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571201

6660d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 633. Dolní Smrčné: východní část údolí potůčku ca 1500 m V železniční zastávky v obci, 480 m n. m., 49° 19' 23,7" N, 15° 46' 08,5" E, 6.7.2005, M. Štech.

nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Třebíč

souřadnice: 49°19'23.00"N, 15°46'8.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-06

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: 8430186

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Horní Smrčné, PR Habří 0.5 km ZSZ obce

souřadnice: 49°19'48.80"N, 15°45'0.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-06-17

nálezce: D. Zelený

projekt: ČNFD

ID: 3011983

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Horní Smrčná, PR Habří, balvanitý svah v lesním odd. 27d/C 16/.

souřadnice: 49°19'50.00"N, 15°45'1.00"E, ± 250m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1983-08-19

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1983): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace Habří. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1132308

6661a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Stránecká Zhoř - Křekovec - horní cesta (horní les)
nejbližší obec: Stránecká Zhoř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'17.00"N, 15°54'7.00"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-08
náleze: D. Mejzlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091603

6661b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: počátek Balin. údolí ve Vel. Mez., asi 120 m z. koupaliště
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'15.00"N, 15°59'46.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-05-21
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14089230

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): vlhčí humózní remízek ca 0,5 km SV od křižovatky Vel. Mez.–Uhřínov–Baliny. S. m. 525 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'11.00"N, 15°58'9.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-21
náleze: Eva Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089475

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Hrbov (4,5 km SZ od Velkého Meziříčí): v podrostu dřevin (*Dm Corylus avellana*) na kamenici cca 1,4 km JJV od kaple v obci, cca 450 m J od kóty Okrouhlice (547 m)
nejbližší obec: Hrbov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'15.00"N, 15°57'49.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-23
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571220

6661c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Svatoslav u Třebíče (11 km S od Třebíče), zbytek smíšené bučiny na S svahu vrcholové části kóty Hradiště - 662m, 2 km S obce
nejbližší obec: Svatoslav, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'9.70"N, 15°50'53.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-15
náleze: Eva Charvátová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571212

6661d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0220_234210_48_L3.1
nejbližší obec: Oslavička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'17.90"N, 15°59'2.98"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4477204

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0220_234210_71_L5.1
nejbližší obec: Hodov, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'0.72"N, 15°58'3.29"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4477262

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0220_234210_72_L5.1
nejbližší obec: Hodov, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'1.80"N, 15°57'58.18"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4477264

6662a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: "Žleby" cca 400 m jz. Dobré Vody → Vídeň, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'35.00"N, 16°3'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-04-17
náleze: Josef Malý; Lea Malá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14089219

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2020: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrchovina: Žleby záp. obce Dobrá Voda. okr. ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'35.00"N, 16°3'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-05-15
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14089229

6662c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: suťový les v údolí Oslavy, 1 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Petráveč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'23.00"N, 16°1'43.00"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: 8818582

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vel. Meziříčí, Oslavička, 39f
souřadnice: 49°18'51.00"N, 16°1'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-10-22
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden zápoj
ID: 772726

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vel. Meziříčí, Oslavička, 39f
souřadnice: 49°18'59.00"N, 16°1'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-10-31
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden zápoj, neúplný popis stromového patra
ID: 772743

6663a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0214_243103_27_V4B
nejbližší obec: Skřínářov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'33.84"N, 16°10'24.10"E, ± 168m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-19
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0214: j0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4570592

6663b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Jedlový les na kopci jižně nad obcí Vrbka
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'29.00"N, 16°19'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-03-29
náleze: Jaroslav Horňanský jun.
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091558

6663d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Levý břeh potoka (přítok Libochovky) východně od obce Prosatín (smíšený les v údolí)
nejbližší obec: Prosatín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'46.00"N, 16°18'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-04-04
náleze: Jaroslav Horňanský jun.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091557

6664a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Jahodná u Řepky. S. m. 530 m
nejbližší obec: Řepka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'14.00"N, 16°23'51.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-04-24
náleze: Libor Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091571

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Tišnov: Předklášteří: Čepička. S. m. 330 m
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'11.00"N, 16°23'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-05
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091520

6664b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Smržák, Šerkovice. S. m. 470 m
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'48.00"N, 16°26'41.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-04-23
náleze: Libor Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091572

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* var. *ovatifolia*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora Moraviae. Květnice u Tišnova: Tři stoly
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'43.00"N, 16°25'8.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-10-10
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091640

6664c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 13. Boskovice: kóta 465 ca 2 km VSV obce Braniškov
nejbližší obec: Braniškov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'28.66"N, 16°22'23.70"E, ± 2500m
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: 9278601

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kuřim , Lažánky , 14d
souřadnice: 49°18'4.00"N, 16°23'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-07-04
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 779854

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kuřim , Lažánky , 16 rezervace
souřadnice: 49°18'7.00"N, 16°23'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-21
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 779593

6664d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: Tišnov, údolí Svratky u Lida
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'46.00"N, 16°24'55.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1937-05-09
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091635

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: Čebínka u Kuřímě
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°29'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05-22
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091645

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tišnov: Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'10.36"N, 16°29'5.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-04-25
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571650

6665a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Újezd [u Černé Hory], listnatý les pod Kuchyňkou 0,2 km JZ [sic! JV]. S. m. 352,5 m
nejbližší obec: Újezd u Černé Hory, okres Blansko
souřadnice: 49°22'3.00"N, 16°32'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-04-25
náleze: A. Horčicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091556

6665b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Černá Hora, 127B8
souřadnice: 49°23'42.00"N, 16°35'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-04-26
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: cerstva holina po smrku.
ID: 245126

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LZ Rájec, Lipůvka, 1a1
souřadnice: 49°21'35.00"N, 16°35'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-09-24
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 756725

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LZ Rájec, Svatá Kateřina, 107g
souřadnice: 49°22'22.00"N, 16°37'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-10-26
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 756784

6665c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kuřim II., Svinošice, ochr. les nad 33a3
souřadnice: 49°18'24.00"N, 16°34'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-08-09
náleze: J. Černošlávka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 762835

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kuřim II., Svinošice, Babí lom ochr. les nad 25g
souřadnice: 49°18'47.00"N, 16°34'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-08-09
náleze: J. Černošlávka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: chybí velikost plochy
ID: 762889

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rájec, Lipůvka, 18b2
souřadnice: 49°20'27.00"N, 16°34'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: chybí velikost plochy
ID: 756697

6665d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*;
lokality: Moravia, distr. Blansko. Adamov: U sedmi dubů, smíšený les cca 690 m VSV od kostela; 380 m s. m. Zem. souř.: 491809 N & 163950 E
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'9.00"N, 16°39'50.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-04-14
náleze: Martina Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MK18/144; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091590

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Mähren. Novyhrad bei Adamstal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°19'26.00"N, 16°38'28.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1913-04-06
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091680

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Adamsthal [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°39'38.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1865-06
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091676

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Adamsthal [= Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°39'38.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-05
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091677

6666a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Moravský kras. Pustý žleb - suťový les, cca 200 m S od Punkevních jeskyní. S. m. 380 m
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'22.00"N, 16°43'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-09-18
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14091693

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora von Mähren. In den Wäldern in der Nähe der Macocha
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'25.00"N, 16°43'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1898-06-27
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14091633

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* b) ovata; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;
lokality: Flora moravica: V údolí Punkvy pod Macochou
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'25.00"N, 16°43'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1898-06-26
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 043195); distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14091636

6666b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Holštejn, PR Bílá voda, JZ část rezervace.
souřadnice: 49°23'58.00"N, 16°46'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005-08-19
náleze: I. Paukertová
pramen: Paukertová I. (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá Voda. Vegetace a květena. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1108484

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Holštejn, PR Bílá voda, J část rezervace.
souřadnice: 49°23'54.00"N, 16°46'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005-08-19
náleze: I. Paukertová
pramen: Paukertová I. (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá Voda. Vegetace a květena. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1108448

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Holštejn, PR Bílá voda, J část rezervace.
souřadnice: 49°23'52.00"N, 16°46'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005-08-19
náleze: I. Paukertová
pramen: Paukertová I. (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá Voda. Vegetace a květena. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1108412

6666c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Křtiny - Jedovnice, v arboretu
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'14.69"N, 16°44'24.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1978-04-23
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551166

6666d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. 2 km SZ od Račic u Hlavní skály v lese, roztroušeně
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'19.21"N, 16°49'36.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1974-03-20
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551165

6667a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Studnice
nejbližší obec: Studnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'32.07"N, 16°52'51.61"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1942-04-28
náleze: Veleoslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551162

6667b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0203_242324_42_L3.1
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'58.42"N, 16°55'1.78"E, ± 74m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4564954

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0203_242324_82_L5.1
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'10.21"N, 16°54'54.61"E, ± 290m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4565042

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0203_242324_97_L3.1
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'41.78"N, 16°55'30.18"E, ± 109m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0203: b0203. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4565065

6667c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Račice-Pístovice, lesnaté údolí Rakoveckého potoka v PR Rakovecké stráně a údolí bledulí, úsek od můstku lesní silničky pod křižovatkou s červeně značenou lesní cestou 250 m po proudu, ca 3,65–3,8 km SZ až SSZ od zámku Račice; les v potoční nivě
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'1.82"N, 16°50'6.80"E, ± 125m
fytochorion: 71c. Dražanské 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: 13685643

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 5a. Prostějov: 1,5 km SZ obce Ježkovice
nejbližší obec: Ježkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'28.69"N, 16°52'23.70"E, ± 5000m
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: 9281899

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Wald "Podomice" 1,75 km W von der Gem. Ježkovice
souřadnice: 49°17'59.00"N, 16°51'57.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1968-06-16
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: 2149212

6667d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: "Dlouhý žleb" u Opatovic
nejbližší obec: Opatovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'10.00"N, 16°54'59.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1928-06
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 71c. Dražanské podhůří;
ID: 14091523

6668a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0257_244201_28_S1.2
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'56.27"N, 17°1'45.55"E, ± 13m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4626841

6670a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 106. Chropyně: lužní les Rasina, podél cesty od silnice Chropyně - Kyselovice od místa asi 1,8 km severovýchodně od kaple uprostřed vsi k levotočivé zatáčce asi 1,9 km severovýchodně od kaple uprostřed vsi; nivní habe uprostřed vsi; nivní habřina, 195 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°22'4.00"N, 17°23'11.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2000-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615483

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: HC Bažantnice, polesí Včelín, 209 a
souřadnice: 49°22'16.00"N, 17°23'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-16
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932853

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kroměříž, Chropyně, Břestský les, 414 B 12/8
souřadnice: 49°21'9.00"N, 17°24'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-23
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 302a
ID: 933762

6670b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Přestavky, SV, Pertkus
souřadnice: 49°23'49.00"N, 17°29'28.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1958-05-17
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855537

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Přestavky u Přerova
souřadnice: 49°23'44.51"N, 17°29'36.72"E, ± 243m
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: 10529211

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 10529308

6670c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kroměříž, Chropyně, Břestský les, 413 D 12/6
souřadnice: 49°20'28.00"N, 17°24'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-23
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 308b
ID: 933816

6671a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Stará Ves u Přerova
souřadnice: 49°23'52.28"N, 17°30'0.99"E, ± 232m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10537797

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'53.56"N, 17°31'56.95"E, ± 209m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10559878

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'48.30"N, 17°32'33.49"E, ± 285m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10560239

6671b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 147. Prusinovice: les Kasařov 1,5 km jihovýchodně od obce, 265-300 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'11.00"N, 17°36'4.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000-07
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: 9616982

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bílavsko_210355
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'19.90"N, 17°37'45.12"E, ± 41m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063642

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: z0111_251325_69_L3.3B
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'18.53"N, 17°37'37.78"E, ± 161m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Svačina
pramen: Tomáš Svačina. z0111: z0111. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4674974

6671d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Břehy říčky Mojeny vých. od obce Přílepy. S. m. 350 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'58.00"N, 17°38'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-04-11
náleze: Eva Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089497

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Obec Přílepy, podél toku říčky Mojena. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°38'35.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1980-05-24
náleze: Eva Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 500320); distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14091560

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Obec Přílepy, podél toku říčky Mojena. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°38'35.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1980-05-24
náleze: Eva Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 500321); distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14091561

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Holešov, pod Lysinou
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'6.00"N, 17°37'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1922-04
náleze: František Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní; herbarium number unclear;
ID: 14091652

6672a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy, Hostýn – les u rozhledny. S. m. 730 m
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'48.60"N, 17°42'5.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-05-18
náleze: Ida Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089470

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Vsetín, Rusava. Smíšený les, 200 m s. od vrcholu Pardusu (k. 672). S. m. 640 m
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'3.00"N, 17°42'58.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-07-05
náleze: Lenka Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089483

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Bystřice p. Host. V lese pod Javorníkem. S. m. ca 700 m
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'25.00"N, 17°44'26.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1985-04-13
náleze: J. Bartoníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14091509

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Hostýn
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'48.51"N, 17°42'6.29"E, ± 500m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1940-05-01
náleze: Velešlav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551161

6672b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 49°22'28.74"N, 17°47'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-550 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 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: 8778845

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Držková: přírodní památka Solisko?
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°21'14.00"N, 17°45'31.00"E, ± 90m
nadmořská výška: 714 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2017
náleze: Ivan Jindra
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725223

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 245. Chvalčov-Na Valaškách: podél lesní cesty po jižním úbočí vrchu Goralica (715,5 m n. m.), 500 m severoseverovýchodně až 1 km východoseverovýchodně od osady, 580-600 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°22'32.00"N, 17°45'1.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07
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: 9620154

6672c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Hostýnské vrchy, 6672c, Lukov (distr. Zlín), PP Velá 20 m JZ od vrcholku kóty Velá (526 m) 2,2 km SSZ od kostela v obci Lukov. Bukový les, na kamenitém svahu dosti hojně. S. m. 520 m
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°18'34.00"N, 17°43'10.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2016-04-22
náleze: Ivan Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14091566

6672d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vlčková, Kameňák, levý břeh Vlčkovského potoka, 1,5km SZS od středu obce
souřadnice: 49°19'10.00"N, 17°45'0.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-09
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: 2602188

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Držková, Okluk, 2km VSV od přehrady na Rusavě-Ráztoce
souřadnice: 49°20'20.00"N, 17°45'0.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-21
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: 2602602

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Držková, 1,25km SZ od středu obce (kostel)
souřadnice: 49°20'5.00"N, 17°45'40.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-21
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: 2602574

6673a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Kateřinice - křovina u potoka v Březinách. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'26.00"N, 17°53'60.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-06-15
náleze: Zdeňka Skýpalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 14091661

6673b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les při žlutě značené turistické cestě ca 1,6-2,4 km JV od kostela v obci, ca 1,3-0,7 km S od vrchu Křížový (670,4)
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'28.75"N, 17°57'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 450-520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Karel Boublík; Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8776613

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: okolí osady Růžděcký Vesník, ca 2,9 km V od železniční stanice Jablůnka, louky, břehy potoků, křoviny
nejbližší obec: Vsetín-Vesník, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'28.75"N, 17°57'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-01
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8770417

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC-721301-Singularisté Města Vsetína,105-b8,Ostrá hora
souřadnice: 49°21'37.00"N, 17°57'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1976-10-21
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100655

6673c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 49°19'28.74"N, 17°52'23.72"E, ± 2500m
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. & 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: 8781657

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
souřadnice: 49°20'0.80"N, 17°52'52.55"E, ± 800m
nadmořská výška: 420-470 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772929

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: horní část údolí Valovitá, stoupání od potoka k rozcestí uPod Tisovému, ca 0,6-1,4 km JZ od osady Valovitá, lesní cesta, lesy, paseky, ca 2,8-3,3 km JZ od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.74"N, 17°52'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 530-620 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-04
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781647

6673d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: kosené louky V od osady Na Lánici, ca 1,5-2,1 km SSZ od hřbitova v obci

nejbližší obec: Lhota u Vsetína, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'28.75"N, 17°57'23.72"E, ± 2500m

nadmořská výška: 510-580 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-06-30

nálezce: 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: 8779878

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: les podél bezejmenného levostranného přítoku Semetínského potoka, ca 2 km JJZ od vrchu Ostrá hora (475 m)

nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'28.75"N, 17°57'23.72"E, ± 2500m

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: 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: 8775947

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: PP Křížový na jihovýchodním svahu vrchu Křížový (670 m), ca 3 km JV od kostela v obci, suťový les

nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'28.75"N, 17°57'23.72"E, ± 2500m

nadmořská výška: 560-600 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-03

nálezce: 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: 8776017

6674a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 8298887

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Malá Bystřice, Dušná (732), pod vrcholem při silnici

souřadnice: 49°23'6.00"N, 18°2'34.00"E

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1979-04-20

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.

projekt: ČNFD

ID: 2408740

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Vsetínské vrchy, Okruhly (737 m) mezi Cábem a Kotlinami (741 m), J svah

souřadnice: 49°22'28.00"N, 18°4'35.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973-05-31

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: 2701024

6674b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica, distr. Rožnov pod Radh. Valašská Bystřice, louka u pramene 3. pravostranného přítoku Hlubokého potoka, (místní název Červenka). Orientace k SZ. S. m. 630 m

nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'32.00"N, 18°7'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1979-04-16

nálezce: P. Drápalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;

ID: 14091535

6674c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: habrový les ve východní části údolí Dluhé, ca 3 km VVJ od zámku

nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'28.75"N, 18°2'23.73"E, ± 2500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-05

nálezce: Jana Tkačíková

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: 8775837

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: v lese podél cesty na hřbetu ca 500 m S od vrchu Lysný (654 m), ca 2,5 km SSV od železniční zastávky v obci

nejbližší obec: Janová, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'28.75"N, 18°2'23.73"E, ± 2500m

nadmořská výška: 590-610 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: Luděk Čech; 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: 8777676

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: smíšený les na svahu ca 0,3 km SV od samoty U Maršálů, ca 2 km SSZ od rozcestí Potoky - Suška, ca 3,3-3,5 km S od kostela v obci

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'28.75"N, 18°2'23.73"E, ± 2500m

nadmořská výška: 575-650 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-03

nálezce: Vít Grulich; Luděk Čech

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: 8777485

6674d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov: Lušová, lesní cesta kolem bývalé skládky 200 m SV od kaple v údolí. S. m. 460 m;

souřadnice: 49°20'18.00"N, 18°9'40.00"E

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'18.00"N, 18°9'40.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2012-07-26

nálezce: B. Kučerová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no BK12/020; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;

ID: 14091589

6675a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: údolí Lušová, okraje lesa podél silničky (svážnice) na jižním úbočí vrchu Křížný (719 m), ca 1,3 km V od točny autobusů, 0,4-0,8 km JJV od vrcholu

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'28.76"N, 18°12'23.72"E, ± 2500m

nadmořská výška: 600-640 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

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: 8779338

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /63/ Karolinka: vrch Kání kóta 749, horská louka, 2 km JV obce

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'28.76"N, 18°12'23.72"E, ± 2500m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1978

pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 14: 117-142.

projekt: FLDOK

ID: 9180296

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 18. Vsetín: údolí potoka Brodské S od Nového Hrozenkova

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'28.76"N, 18°12'23.72"E, ± 5000m

fytochorion: 82. Javorníky

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: 9290735

6675b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Velké Karlovice: Velké Karlovice-Miloňov: okraj cesty ca 2,7 km SV od železniční stanice Velké Karlovice; 620 m s. m. Zem. souř.: 492308 N & 181905 E
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'8.00"N, 18°19'5.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2018-04-22
nálezce: Kateřina Drozdová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KD18/020; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 14091536

6675c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.4.sním.10. Nový Hrozenkov: Melká Vranča: cca 0,8km J od křižovatky silnic Vel.Vranča - Malá Vranča.
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'4.00"N, 18°12'30.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-27
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334455

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.3. Halenkov: Břežítá, porosty nad údolím potoka, orient. Z.
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'3.00"N, 18°11'4.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
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: 8298913

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nový Hrozenkov, Velká Vranča (o. VS), ca 0,8 km J od křižovatky silnic V. Vranča-M. Vranča
souřadnice: 49°19'4.00"N, 18°12'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-27
nálezce: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1630414

6675d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les podél silničky a pramenné větve Tisňavského potoka ze sedla Přischlop k lokalitě Potoky (údolí Tisňavy)
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.76"N, 18°17'23.73"E, ± 2500m
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. & 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: 8779110

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Karolinka: Velká Stanovnica: les pod pasekou U Kretů, orient.ZJZ.
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'7.00"N, 18°17'34.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-27
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333654

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /100/ Nový Hrozenkov: vrch Kohútka kóta 908, jedlová smrčina, 5 km JV obce
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'28.76"N, 18°17'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1977
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180368

6676a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Vsatské Javorníky: [Leskové:] Buřanov [787 m]: mýtina
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'40.00"N, 18°21'25.00"E, ± 400m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07
nálezc: Pavel Švanda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 14091674

6676c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /12/ Velké Karlovice: Malé Karlovice, smrčina, 4 km JV obce
nejbližší obec: Velké Karlovice
souřadnice: 49°19'28.77"N, 18°22'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1976
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180118

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /2/ Velké Karlovice: Kasárna, 7 km JV obce
nejbližší obec: Velké Karlovice
souřadnice: 49°19'28.77"N, 18°22'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1976
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180081

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Velké Karlovice: "Na kosárni" a V. Javorník (1071) hřebenová cesta směr Hričovec (1061) a údolí potika "Na Lemešné" na SZ svazích do osady Kubáň a Podfaté.
souřadnice: 49°19'28.77"N, 18°22'23.73"E, ± 2500m
datum: 1982-06-20
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8660457

6744a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10805863

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°15'49.38"N, 13°4'49.11"E, ± 163m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-10
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10810292

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°15'29.49"N, 13°4'25.57"E, ± 145m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-25
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10872018

6744b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHP - Nýrsko - Suchý Kámen
souřadnice: 49°15'37.00"N, 13°7'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1974-08-21
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=229
ID: 555569

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'2.05"N, 13°5'13.08"E, ± 75m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-10
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10809859

6745a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 3. Královský hvozd: Zelená Lhota: lesní cestou po zelené tur.značce ze stanice ČD směrem na Křížový vrch.
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'9.00"N, 13°11'11.00"E
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozd. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7957998

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nýrsko I. - Dešenice
souřadnice: 49°17'8.00"N, 13°12'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1965-07-01
nálezce: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 567940

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0020_214214_110_L5.1
nejbližší obec: Krotějov, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'48.11"N, 13°12'44.46"E, ± 66m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0020: p0020. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4154913

6745b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Plánický hřeben 34: Hořákov u Čachrova: Bruskovský les V obce, jedlina při hřebenovce mezi kótami 704 a 631.
nejbližší obec: Hořákov, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'8.54"N, 13°19'8.19"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-11-11
nálezce: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059887

6745c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Šumava: Zelená Lhota, jedlobučina cca 2 km JJV od železniční stanice.
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'59.64"N, 13°11'33.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1980-07-17
nálezce: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059918

6745d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 55. Javorná: les na S úpatí hory Javorná ca 500 až 1700 m JV od obce
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'14.00"N, 13°19'24.00"E
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391984

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC Železná Ruda - Javorná
souřadnice: 49°13'0.00"N, 13°15'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1973-08-28
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=170
ID: 554806

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Javorná na Šumavě_3940392
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'43.78"N, 13°17'0.35"E, ± 111m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2007-04-25
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0394. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5567636

6746a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Malonice: les na návrší asi 500 m JZ od železniční zastávky Malonice
nejbližší obec: Malonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'49.88"N, 13°21'37.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 34. Plánický hřebec
datum: 2019-04-11
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13783380

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Malonice: les na návrší asi 500 m JZ od železniční zastávky Malonice
nejbližší obec: Malonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'49.88"N, 13°21'37.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 34. Plánický hřebec
datum: 2019-04-11
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13783381

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /379/ Nemilkov: na mezi 1 km J od železnič. stanice

nejbližší obec: Nemilkov, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'28.50"N, 13°22'23.66"E, ± 2500m

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: 9248962

6746b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Odolenov (Sušice, o. Klatovy), nad silnicí ca 0,9 km SSV od vsi

souřadnice: 49°15'0.00"N, 13°29'5.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 2005-09-25

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1636034

6746c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: LHP - Kašperské Hory - Velšany

souřadnice: 49°12'14.00"N, 13°24'51.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 770 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1963-04-30

nálezce: K. Kurz

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=228

ID: 555544

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: p0111a_223121_326_L5.4

nejbližší obec: Mokřany, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'29.27"N, 13°21'23.62"E, ± 62m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2003

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4249087

6746d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Sušice - Svatobor.

nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy

souřadnice: 49°14'5.56"N, 13°29'17.95"E, ± 600m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1973-08-25

nálezce: J. Vaněček

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059903

6747a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesnatý vrch Pumperk (kóta 557,8) VSV od obce
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'46.00"N, 13°33'57.00"E
nadmořská výška: 460-557 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009024

6747b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čepice: vrcholová část Čepičné (kóta 670,6) SZ od osady
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'17.00"N, 13°34'55.00"E
nadmořská výška: 660-670 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241807

6747c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sušice: malý borový les SSV od osady Divišov
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'40.90"N, 13°31'1.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2017-05-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489565

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lesy severovýchodně od Dlouhé vsi.
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'0.86"N, 13°31'22.25"E, ± 400m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-07-12
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059904

6747d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Damíč: stráně vápencových kopců mezi Damíčem a Soběšicemi
nejbližší obec: Damíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'8.71"N, 13°39'29.53"E, ± 500m
datum: 1961-05-24
náleze: Josef Hartl
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: et V. Chán.
ID: 8503944

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Damíč: pastvina a lesík na vápenci (kóta 739) na SV svahu SV od Damíče
nejbližší obec: Damíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'28.51"N, 13°37'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1960-05-10
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: 9982839

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Podmokly u Sušice, pahorek jižně od obce
souřadnice: 49°13'31.00"N, 13°34'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1987-08-16
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248195

6748a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hejná: les ve vrcholové části Pučanky (kóta 607) J od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.00"N, 13°40'10.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-05
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241812

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čechy, Pučanka - přírodní rezervace (vrch vápencového složení) u Hejné.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'1.89"N, 13°40'10.66"E, ± 400m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-07-01
nálezc: Vladislav Menšík
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059899

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bohemia merid-occid., trib. Strakonice: in silvis frondosis montis Pučanka, merid. a pago Hejná; cca 490-600 m s.m., solo calcareo, satis copiose.
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.39"N, 13°40'11.06"E, ± 600m
nadmořská výška: 490-600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947-04-27
nálezc: Jaroslav Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571632

6748b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katovice: les na Kněží hoře (kóta 493,2) 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'52.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 410-493 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2001-05-26
nálezc: Václav Chán; Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 410 - 493;
ID: 8507463

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katovice: les na Kneží hoře SZ od Katovic
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'28.52"N, 13°47'23.66"E, ± 2500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1953-04-12
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: 9982573

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katovice, vršek Katovické hory, 1,6 km SZ od obce
souřadnice: 49°16'51.00"N, 13°48'41.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-02
nálezc: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003360

6748c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Damíč: malý lesík na SV svahu návrší (kóta 710) 0,6 km SV od osady, vápenec
nejbližší obec: Damíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'29.20"N, 13°40'4.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2017-05-08
nálezc: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489559

6748d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: keřová mez V od Mladotic
nejbližší obec: Mladotice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'56.60"N, 13°47'41.80"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1960-05-09
nálezc: Josef Hartl; Václav Chán
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
poznámka: dosti roztroušeně
ID: 13248320

6749a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Strakonice: lesnatá stráň Kalvárie nad pravým břehem Otavy, Z od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'26.00"N, 13°53'24.00"E
nadmořská výška: 392-410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-04-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009023

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vrch Tisovník, severní svah, západní část, kamenitá stráň při úvozu, hojná
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'48.33"N, 13°52'15.94"E, ± 3000m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1956-07-08
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571595

6749b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Řepice: les na sever. svahu vrchu Jaslov (kóta 521,1) severně od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'13.00"N, 13°55'55.00"E
nadmořská výška: 450-521 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031575

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domanice: lesnatý vrch Hradec (kóta 511,3) jižně od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'20.00"N, 13°55'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440-511 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031572

6749c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Úlehle: návrší Skalice (kóta 547,1) SZ od obce
nejbližší obec: Úlehle, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'16.60"N, 13°49'54.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 540-547 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-04-25
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009038

6750a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sudoměř u Pís. - les Mnichov, v. H.
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'11.02"N, 14°2'38.02"E, ± 2000m
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-07-05
náleze: Josef Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571596

6750b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zátaví: břehy Otavy v údolí severně zátavského mostu
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'39.00"N, 14°6'45.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-05-09
náleze: Josef Hartl; Václav Chán
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
poznámka: dosti hojně
ID: 13248319

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zátaví: oba břehy Otavy v údolí severně Zátavského mostu
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'7.98"N, 14°6'8.47"E, ± 5000m
datum: 1959-05-09
náleze: Josef Hartl
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: dosti hojně. et V. Chán.
ID: 8525758

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hang über dem linken Otavaufer über der Schlucht "Čertova strouha", SO von M. Nepodřice unweit Písek
souřadnice: 49°17'56.00"N, 14°6'42.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-12
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248470

6750c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les Míchov V - JV od osady
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'32.00"N, 14°3'58.00"E
nadmořská výška: 400-435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-05-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009035

6751a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 110. Písecko-hlubocký hřeben: Velký Mehelník (632 m), 2,5 km JZ Kluk, les na V a SV svahu vrchu
nejbližší obec: Kluky, okres Písek
souřadnice: 49°16'28.54"N, 14°12'23.67"E, ± 2500m
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9338374

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 109. Písecko-hlubocký hřeben: Velký Mehelník (632 m), 2,5 km JZ Kluk, les ve vrcholové části
nejbližší obec: Kluky, okres Písek
souřadnice: 49°17'40.22"N, 14°13'29.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 610-632 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9338339

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 106. Písecko-hlubocký hřeben: les okolo cesty V hráze Nového rybníka 1,5 km VSV osady Na Flekačkách (Semice)
nejbližší obec: Semice, okres Písek
souřadnice: 49°16'28.54"N, 14°12'23.67"E, ± 2500m
nadmořská výška: 470-510 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9338234

6751b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 242. Písecko-hlubocký hřeben: les Na Kloboučkách, porost na hřebínku (s kótou 605) a smrčina na J svahu, 1 km SV Pasek
nejbližší obec: Paseky, okres Písek
souřadnice: 49°15'26.19"N, 14°15'54.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9341234

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 243. Písecko-hlubocký hřeben: lom v lese 0,6 km SV Pasek
nejbližší obec: Paseky, okres Písek
souřadnice: 49°15'22.92"N, 14°15'43.36"E, ± 50m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9341258

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 238. Písecko-hlubocký hřeben: les okolo horního toku Albrechtického potoka (od pramene) k prvnímu přítoku, 2 km SZ Albrechtic n. V.

nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek

souřadnice: 49°15'43.31"N, 14°16'24.22"E, ± 400m

nadmořská výška: 500-550 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9341171

6751c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Nová Ves u Protivína; smíšený porost ve svahu, Carp.bet., DB, LP, příměs Pru.avi., Ac.plat., v podr. hojně Poa nem., Luz.luz., Mela.prat., mírně eutr., výskyt Gal.odor., Conv.maj., Melam.nem., Mer.per., Lych.visc.,Brach.syl., Ave.flex., ojed.

souřadnice: 49°13'54.89"N, 14°14'44.49"E, ± 424m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-26

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11584919

6751d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 349. Písecko-hlubocký hřeben: travnatý porost a křoviny na Nuzovském vrchu (497 m), 0,4 km SSV Nuzova u Pasek

nejbližší obec: Paseky, okres Písek

souřadnice: 49°13'28.55"N, 14°17'23.68"E, ± 2500m

nadmořská výška: 480-497 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9343084

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 296. Písecko-hlubocký hřeben: Vysoký Kamýk (626 m), bučina na vrcholové části hřebene a les na S části hřebene, 2 km J Albrechtic n. V.

nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek

souřadnice: 49°13'28.55"N, 14°17'23.68"E, ± 2500m

nadmořská výška: 610-626 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9342208

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 291. Písecko-hlubocký hřeben: les na hřebínku 300 m SZ vrcholu Malého Kamýku, 1,3 km JZ Albrechtic n. V.

nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek

souřadnice: 49°13'28.55"N, 14°17'23.68"E, ± 2500m

nadmořská výška: 590-600 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9341989

6752a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesnaté a křovinaté svahy a skály nad levým břehem Vltavy V - VJV od osady
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
souřadnice: 49°16'42.00"N, 14°20'7.00"E
nadmořská výška: 355-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-07-16
náleze: Martin Lepší; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009022

6752b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bechyně: Bechyně: Židova strouha v úseku od ústí do Lužnice po přemostění silnice Bechyně - Nuzice
nejbližší obec: Bechyně, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'28.56"N, 14°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8483201

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 12. Hodonice: u potoka Židova strouha 1,8 km J-JZ od obce
nejbližší obec: Hodonice, okres Tábor
souřadnice: 49°15'5.19"N, 14°28'59.75"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8892047

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /61/ Týn n. Vltavou: Hvoždany: les Toky nad Bylinským potokem (Bilinka)
nejbližší obec: Hvoždany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'28.56"N, 14°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958
náleze: E. Illín
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.
projekt: FLDOK
ID: 9292345

6752c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Koloděje n. Luž. (1,5 kilometrů ZJZ od obce), lesní stráň při levém bř. Lužice
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'56.13"N, 14°24'11.40"E, ± 2000m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-05-15
náleze: František Skůpa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571645

6753a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jamník - les na levém břehu potoka 500 m J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'39.00"N, 14°31'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2001-04-22
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1416996

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jamník - les na levém břehu potoka 0,6 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'32.00"N, 14°31'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-07-14
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438526

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jamník - les na levém břehu potoka 0,6 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'35.00"N, 14°31'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-08-28
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1420157

6754a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Již. Čechy, pánev třeboňská, v lese Libouši u Soběslavě, 408 m n. m.
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'22.32"N, 14°43'43.20"E, ± 3000m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-05-24
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571621

původní jméno: *Mercurialis annua*
lokality: Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'38.14"N, 14°42'37.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1902-05-04
náleze: Kleiber
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571614

6754b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kvasejovice: les "Třebějovický", stráž s lískovými keři u potoka
nejbližší obec: Kvasejovice, okres Tábor
souřadnice: 49°15'18.00"N, 14°47'3.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-05-25
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: 13248318

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0101_233118_84_L4
nejbližší obec: Třebějovice, okres Tábor
souřadnice: 49°15'7.67"N, 14°47'59.57"E, ± 4m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411289

6755a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /15/ Budislav:
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor
souřadnice: 49°17'39.53"N, 14°50'21.18"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
pramen: Máca J. (1976): Příspěvek k poznání dvoukřídlého hmyzu (Diptera) jižních Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 16: 103-140.
projekt: FLDOK
ID: 8886165

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Planá n. Lužnicí, Tučapy , 21 c3 , Budislavská
souřadnice: 49°17'53.00"N, 14°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 559 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-18
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 279 REVIZE Rezervace , Mer. perennis - mimo ZP hojněji, téměř souvisle.
ID: 60511

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Planá n. Lužnicí, Tučapy , 501 r , Budislavská
souřadnice: 49°17'53.00"N, 14°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 559 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-10-07
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 279 Rezervace
ID: 60498

6755b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0201_233115_19_L2.2B
nejbližší obec: Starý Bozděchov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°16'30.36"N, 14°59'24.14"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0201: c0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4409104

6755c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Soběslav , Dírná , 51 a8 , Červená Lhota - Obora
souřadnice: 49°14'28.00"N, 14°52'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 193 Revize
ID: 518322

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Soběslav , Dírná , 51 a6 , Obora
souřadnice: 49°14'29.00"N, 14°52'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1 - R
ID: 518367

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Soběslav , Dírná , 51 b4 , Obora
souřadnice: 49°14'36.00"N, 14°52'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - R
ID: 518400

6755d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jindřichův Hradec , Klenov - Bažantnice , 14 c , Nová cesta
souřadnice: 49°12'31.00"N, 14°55'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-04
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 18, REVIZE
ID: 61354

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jindřichův Hradec , Lovětín , 4R , Čertův Kámen
souřadnice: 49°13'42.00"N, 14°58'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-31
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 86
ID: 60959

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jindřichův Hradec , Klenov , 16 13, Nová cesta
souřadnice: 49°12'31.00"N, 14°55'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-06-02
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 18
ID: 61320

6756a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kamenice - Hutě, Bezděchov 20a4
souřadnice: 49°17'5.00"N, 15°1'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 19-R; kamenitý vrcholek, s2 - /JD/
ID: 54974

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kamenice n/L, Bezděchov 20 a4
souřadnice: 49°17'9.00"N, 15°1'55.00"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 - 90; REVIZE , v blízkosti ZP podél cesty javory /mléč/ !
ID: 57635

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kamenice n/L, Bezděchov 18c
souřadnice: 49°17'9.00"N, 15°1'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 90; , v blízkosti ZP podél cesty javory /mléč/ !
ID: 54955

6756b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 7a
souřadnice: 49°17'58.00"N, 15°8'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 45-R; /Carex pilul., Sold.mont./
ID: 55342

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 55365

6756c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: c0072_233222_154_L4
nejbližší obec: Nekrasín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'2.89"N, 15°3'54.50"E, ± 122m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427864

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: c0072_233222_211_L4
nejbližší obec: Nová Včelnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'32.56"N, 15°4'33.28"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4428145

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Lovětín; smíšený les na svahu nad Kamenicí, hojný místy ruderalní podrost
souřadnice: 49°12'11.53"N, 15°3'26.54"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12478854

6756d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hostějoves; PP Lipina nad pravým břehem Žirovnice již. od vsi
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'10.98"N, 15°5'26.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2021-07-10
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14125844

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kamenný Malíkov; v údolí Žirovnice záp. od obce
nejbližší obec: Kamenný Malíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'49.48"N, 15°6'48.67"E, ± 250m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-04-14
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14558835

6757a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kamenice - Hutě, Žirovnice 37a3, Starý Budín
souřadnice: 49°15'0.00"N, 15°12'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 206-R; /Asar.eur./
ID: 56514

6757b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: j0125_233215_109_L2.2B
nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'36.16"N, 15°17'57.80"E, ± 74m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2003
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0125: j0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4422720

6757c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 359. Počátky; Kopejtkův rybník asi 2 km jz. od kostela sv. Jana Křtitele ve městě (vých. břeh a přilehlé svahové lesy)
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'38.80"N, 15°13'34.80"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: M. Štech; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13812433

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 363. Počátky: les nad levým břehem Počáteckého potoka mezi rybníkem Kopejtků a Kopejtkovým Mlýnem asi 2,4 km jz. od kostela sv. Jana Křtitele ve městě

nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°14'32.50"N, 15°13'20.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: M. Štech; K. Boublík

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenikovsky D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13812482

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: c0247_233219_204_L5.4

nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°14'32.68"N, 15°13'22.22"E, ± 107m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Jana Navrátilová

pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4426098

6757d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Býkovec_6170121

nejbližší obec: Býkovec, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'2.08"N, 15°16'34.10"E, ± 93m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2008-05-23

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5758772

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Studená_6170384

nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°12'8.06"N, 15°16'57.43"E, ± 53m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-06-01

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5761730

6758a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Nová Ves (9 km Z od Třeště), smíšený porost poblíž zbytku věže zříceniny hradu Janštejn, 1,5 km JZ obce

nejbližší obec: Nová Ves, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'20.62"N, 15°20'39.15"E, ± 50m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1967-06-06

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571203

6758b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 659. Hodice: lesní porosty v okolí hradu Roštejn, 660 m n. m., 5. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'10.00"N, 15°25'32.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-05
náleze: 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: 8430865

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 3. Jihlava: les J obce Hodice
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'28.61"N, 15°27'23.69"E, ± 5000m
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: 9276667

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 247. Čenkov: široká stráž s dřevinným porostem exp. k JJZ nad L břehem potoka 200-300 m nad rybníkem Sovovka, 1,25 km SV od obce
nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'40.00"N, 15°27'20.00"E
nadmořská výška: 575-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-14
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: 9363090

6758c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Telč. Okolí zříceniny hradu Štamberka. S. m. ca 660 m
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'46.00"N, 15°22'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-08-10
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 14091529

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Telč. Okolí zříceniny hradu Štamberka. S. m. ca 660 m
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'46.00"N, 15°22'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-04-24
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 14091530

6758d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Sedlejev: na Homolce pod lískovými keři
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'53.00"N, 15°28'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-05-01
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091672

6759a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 425. Třešť: údolí s rybníčky od města po hájovnu ca 1,5 km VSV od města, 550-580 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'58.00"N, 15°29'58.00"E
nadmořská výška: 550-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: 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: 8426037

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebíč , Aleje , 10a
souřadnice: 49°15'40.00"N, 15°33'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-20
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805316

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Henčov , Pouště , 24j
souřadnice: 49°16'39.00"N, 15°31'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-27
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805590

6759b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebíč , Aleje , 16d
souřadnice: 49°16'15.00"N, 15°37'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-29
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805423

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebíč , Aleje , 16h
souřadnice: 49°15'60.00"N, 15°37'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-20
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805510

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0218_234120_90_L5.1
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'30.28"N, 15°36'3.60"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. j0218: j0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4466130

6759c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žatec: Kněžský les mezi Žatcem a Ořechovem
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'28.61"N, 15°32'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8450325

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 7. 6759c/201. Žatec: Kněžský les mezi Žatcem a Ořechovem.
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'11.00"N, 15°30'59.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
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: 8213751

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rosičky, svah nad Dyjí, 262l
souřadnice: 49°12'1.00"N, 15°30'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-10-03
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neúplný popis stromového patra
ID: 798580

6759d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 9. Moravské Budějovice: les Buková (kóta 590) u obce Opatov
nejbližší obec: Opatov, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'28.62"N, 15°37'23.70"E, ± 2500m
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: 9276857

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: j0218_234120_22_L5.1
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'6.07"N, 15°36'36.32"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. j0218: j0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4465230

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: j0219_234125_75_L5.1
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'13.10"N, 15°39'27.22"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4470718

6760a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: od hájenky Vápenice, k zřícenině Střeliště
nejbližší obec: Čichov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'13.44"N, 15°44'22.92"E, ± 412m
nadmořská výška: 515-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-07
náleze: J. Lepš
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: 8819192

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 510. Radonín: les v okolí zříceniny hradu Střeliště ca 1,1 km JV od obce, 580 m n. m., 49° 16' 19,6" N, 15° 44' 02,8" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'19.00"N, 15°44'2.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: M. Štech
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: 8427535

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Třebíč, Kněžice, 211a
souřadnice: 49°15'17.00"N, 15°41'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-10-08
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: nadmořská výška?
ID: 804636

6760b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Třebíč: V podrostu borového lesa nad lomem na vápenec v obci Nová Ves.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'13.88"N, 15°48'24.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-05-22
náleze: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571223

6760c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: okraj silnice a lesíky podl žlutě značené turistické cesty 1,1 km JJZ až 1,7 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Zašovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'43.44"N, 15°43'48.36"E, ± 678m
nadmořská výška: 500-640 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: 8819539

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8819524

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 524. Hrutov: bučina na SV okraji PR U římské studánky 1,5 km JJV od obce, 630 m n. m., 7. 7. 2005, K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'41.00"N, 15°41'5.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: K. Dvořáčková
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: 8427779

6760d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 14. Jihlava: JZ obce Číhalín
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'28.63"N, 15°47'23.70"E, ± 5000m
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: 9276797

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0242_234222_27_L3.1
nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'35.35"N, 15°46'18.48"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4482753

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0242_234222_30_L5.1
nejbližší obec: Čechočovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'40.86"N, 15°45'52.24"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4482757

6761a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Budíkovice, masiv Jelení hlavy, vpravo od cesty Budíkovice-Benetice, cca 1.7km SSV obce
souřadnice: 49°16'20.60"N, 15°52'36.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-18
nálezc: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012009

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0242_234213_30_L5.1
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'45.77"N, 15°50'32.42"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479566

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0242_234213_37_L5.1
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'14.82"N, 15°50'41.71"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479574

6761b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jaroměřice, Budišov, Doubrava, 102l (307f6)
souřadnice: 49°15'9.00"N, 15°59'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-06-09
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 797063

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebíč II, Budišov, 350a (301i2)
souřadnice: 49°16'43.00"N, 15°57'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-13
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 796930

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebíč II, Budišov, 353c2 (301b1)
souřadnice: 49°17'4.00"N, 15°57'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-16
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 797131

6761c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Liščí [= Radostínské sady v Třebíči] u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'52.00"N, 15°53'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1902
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091623

6761d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kožichovice: údolí Jihlavy, úpatí pravobřežního údolního svahu, les v trati Dobnavka proti Táborskému mlýnu cca 1,6 km
severovýchodně kaple v obci; Smíšený les
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°56'3.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-04-03
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571234

6762a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: trávniky a les při modře značené cestě, 0,3–1,1 km Z od mostu v obci
nejbližší obec: Oslava, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'9.96"N, 16°3'5.40"E, ± 434m
nadmořská výška: 400–420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824630

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0220_243111_3_L3.1
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'35.22"N, 16°0'46.15"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4571642

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0220_243111_4_L3.1
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'36.55"N, 16°0'38.23"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4571644

6762b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čikov_180047
nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'3.92"N, 16°7'28.34"E, ± 218m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-06
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5061515

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čikov_180053
nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'17.89"N, 16°6'40.43"E, ± 74m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-13
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5061625

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zahrádka na Moravě_180054
nejbližší obec: Zahrádka na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'21.42"N, 16°5'50.10"E, ± 84m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-10-09
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5061659

6762c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0160_243121_109_L3.1
nejbližší obec: Kojatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'38.71"N, 16°1'58.62"E, ± 55m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4574748

6763a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: j0185_243113_75_L2.2B
nejbližší obec: Nové Sady u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'55.13"N, 16°11'16.51"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. j0185: j0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572618

6763b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Radoškov (8 km SV od Velké Bíteše): v lese Borkovec 1 km J od obce. S. m. 480 m
nejbližší obec: Radoškov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'21.00"N, 16°18'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-05-12
náleze: Iva Porazilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089484

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Velká Bíteš. U Pavloveckého mlýna v lese. S. m. 450 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'31.00"N, 16°17'59.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-05-26
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091690

6763c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pucov, údolí Pucovského potoka: levobřežní údolní svah 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'35.19"N, 16°10'9.41"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-04-18
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571221

6763d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zálesná zhoř, 254B8
souřadnice: 49°14'45.00"N, 16°16'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-18
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 252058

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC ROSICE II Polesí Zbraslav 23 c
souřadnice: 49°14'29.00"N, 16°16'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-02
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793664

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 793697

6764a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno venkov, 8,5 km Z od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, les 500 m SV od m. zv.
Šmelcovna. S. m. 340 m
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'6.00"N, 16°21'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-07
náleze: Helena Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089477

6764b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rozdrojovice: 6764-B-D-c_Brno-město
nejbližší obec: Rozdrojovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'21.20"N, 16°28'1.34"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: Květena Brna
ID: 14379717

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hvozdec: 6764-B-C-d_Brno-město
nejbližší obec: Hvozdec, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'21.24"N, 16°26'46.36"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: Květena Brna
ID: 14379718

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kuřim, Přehrada, 2f
souřadnice: 49°17'16.00"N, 16°28'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-10-25
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 778439

6764c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: v lese nad Bobravou, asi 800 m od soutoku potoků, v Chroustovském údolí. S.m. ca 340 m
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'12.00"N, 16°21'0.40"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-25
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091586

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: okraj kulturní louky na bázi Chroustovského údolí. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Zastávka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°21'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-04-30
náleze: Hana Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091587

6764d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: PR Jelení Žlíbek
souřadnice: 49°14'12.00"N, 16°29'3.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: J. Šmiták
pramen: Šmiták J. (1993): Přírodní rezervace Jelení žlíbek. Inventarizační průzkum. (Botanika, lesnictví, zoologie). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2218591

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brno-Žebětín: 6764-D-D-b_Brno-město
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.17"N, 16°29'16.33"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Veronika Kalusová
projekt: Květena Brna
ID: 14379705

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brno-Žebětín: Masarykův okruh, východ, zástavba Žebětín, západ (k. ú. Žebětín/Bystrc)
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'21.20"N, 16°28'1.34"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: Ilona Knollová
projekt: Květena Brna
ID: 14390448

6765a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica – Kuřimsko sz Brna. Jižní svahy pod vrcholem Sychrova nad Ivanovicemi na dioritové suti, hojně. S. m. 460 m
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'18.00"N, 16°33'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-04-15
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089473

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Gurein bei Brunn
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'44.00"N, 16°31'59.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1867-04
náleze: Gustav Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091606

6765b

původní jméno: O. Rotreklová: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: [Brno - Útěchov] Olšina - 1 km V před rybníky Babí doly
nejbližší obec: Útěchov, okres Brno-město
souřadnice: 49°17'25.00"N, 16°37'8.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-04-16
náleze: H. Šalanská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091670

původní jméno: H. Kutková: *Mercurialis perennis*; O. Rotreklová: !; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: distr. Brno, Adamov: asfaltová cesta lesem podél potůčku k PR Coufava 0,2-1,5 km JZ od kostela v obci. S. m. 360 m
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'28.00"N, 16°38'37.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-04-17
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091591

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: [Brno-Řečkovice:] Rakovec
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'11.00"N, 16°36'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1914-04-27
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091540

6765c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: v údolí Hlubočku pod Mniší horou
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'24.00"N, 16°31'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-05
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; herbarium number unclear;
ID: 14091649

6765d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bílovice nad Svitavou: 6765-D-B-b_Brno-venkov
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'36.17"N, 16°39'16.34"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
ID: 14379716

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brno-Lesná: 6765-D-B-c_Brno-město
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'51.20"N, 16°38'1.36"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Jiří Unar
projekt: Květena Brna
ID: 14379706

6766a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Babice (okr. Blansko): v lese při cestě z nádraží do vsi.
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'31.09"N, 16°40'55.53"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-12
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14059898

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Babice nad Svitavou, les u památníku A. Ševčíka 1,5 km SZ od obce. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'42.00"N, 16°40'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-03-24
náleze: Jana Krulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089451

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: V lese t. zv. Luhu u Ochoze [= Ochoz u Brna]. S. m. 400 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'14.00"N, 16°44'13.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70. Moravský kras;
ID: 14091531

6766b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 66a. Boskovice: u myslivny Lhotky
nejbližší obec: Lhotky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'28.68"N, 16°47'23.71"E, ± 2500m
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: 9280049

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Račice, Hostěnice, 407 D 9
souřadnice: 49°15'50.00"N, 16°45'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003-06-17
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810797

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pozoříce, Ochoz, 151a
souřadnice: 49°16'1.00"N, 16°46'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1957
náleze: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 769432

6766c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Vlhký, stíný les na úpatí svahu nad pravým břehem Svitavy asi 700 m J od obce Bílovice n. Svitavou. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'23.00"N, 16°40'32.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-04-06
náleze: Renata Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089476

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Moravia, Dražanská vrchovina, distr. Brno-venkov. Mokrá-Horákov: okraj nepevněného parkoviště u restaurace U Raka, 1,1 km VJV od Kaple Pany Marie Pomocnice, asi 60 m od restaurace; okraj smrkového lesa; 254 m s. m. Zem. souř.: 491225 N & 164311 E
nejbližší obec: Mokrá-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'25.00"N, 16°43'11.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2018-04-28
náleze: Marcel Bartoš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MB18/059; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14091511

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Ochozské plošiny, distr. Brno-město. Brno-Líšeň: přírodní rezervace Zadní Hády, 200 m od turistického rozcestí Kopaniny po žluté tur. značce, dubová pařezina. S. m. 416 m
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'43.00"N, 16°41'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003-04-02
náleze: Marie Vymazalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VY03; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14091691

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Morava - Brno. Ochoz: seč lesa na skal. stráni v úd. Říčky proti "Vétoku"
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'36.00"N, 16°44'16.00"E, ± 1200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1920-08-06
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14091668

6766d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica, okres Brno-venkov, obec Ochoz - listnatý les s převahou habru na suti 1600 m JV, v údolí Ochozského potoka. S. m. 360 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'37.00"N, 16°45'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001-04-06
náleze: Alena Burešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 14091518

6767a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica, distr. Vyškov: olšiny a vrbiny na levém břehu Rakovce, asi 800 metrů od vstupu do klidové oblasti u Račic. S. m. 340 m
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'47.00"N, 16°51'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1983-05-09
náleze: Jitka Schovancová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14091659

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Vyškov [Račice-Pístovice:] Louky ve Žlebu - u břehů Rakovce. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'32.00"N, 16°51'55.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1972-04-08
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c. Dražanské podhůří;
ID: 14091660

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Vyškov, Račice, v údolí potoka Rakovce
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'53.00"N, 16°52'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1939-05-07
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14091641

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrch.: levý břeh Rakovce v Rakoveckém údolí, louky proti chatám
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'50.15"N, 16°51'52.89"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1972-04-08
náleze: Anežka Skotalová
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551167

6767b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 17. Prostějov: Drnovice
nejbližší obec: Drnovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'28.69"N, 16°57'23.71"E, ± 2500m
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: 9282217

6767c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Vítovice: Vítovické údolí 0,9 km SZ od kapličky v obci; 340 m s. m. Zem. souř.: 491331 N & 165026 E
nejbližší obec: Vítovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'31.00"N, 16°50'26.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2017-04-09
náleze: Kristina Brtníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KB2017/122; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14091516

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Vítovice, údolí Vítovického potoka 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Vítovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'31.61"N, 16°50'24.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-04-09
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551168

6768a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Wald W von der Gem. Moravské Málkovic
souřadnice: 49°15'22.00"N, 17°4'53.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968-06-17
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: 2150588

6768c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bučovice, Vanovsko, Pavlovice, Nad rybníkem, 14f
souřadnice: 49°12'51.00"N, 17°3'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-09-13
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1005572

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bučovice, Vanovsko, Pavlovice, Nad rybníkem, 206h
souřadnice: 49°12'51.00"N, 17°3'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-05-17
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1005545

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Pavlovice
souřadnice: 49°12'50.19"N, 17°4'1.41"E, ± 166m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1368 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10525498

6768d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 2000-07
náleze: 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: 9617788

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 170. Lhota u Pačlavic: okraj nebezpečně lesní cesty 1,1-2,1 km jihozápadně od obce, 320-350 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'14.00"N, 17°7'51.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2000-07
náleze: 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: 9617705

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2000-07
náleze: 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: 9617670

6769a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tetětice, 1,5 km JJV, les Přehek
souřadnice: 49°15'33.00"N, 17°14'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-05-24
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: 1854955

6769c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. 77b. Liten. vrchy, KM, Morkovice, listnatý les (převážně *Carici pilosae-Carpinetum*) 1,8 km JV od křižovatky silnic na Litenčice (na J okraji obce). S. m. 340–360 m
nejbližší obec: Morkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'0.00"N, 17°12'60.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1999-04-27
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089459

6769d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: V lese Obora asi 0,7 km S Honětic
nejbližší obec: Honětic, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'41.12"N, 17°15'0.14"E, ± 50m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2022-10-08
náleze: Viktor Pluhař
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14193634

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 2811851

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Troubky; Odrostlá tyčovina, v S části starší porost, celkově hojně jehličnany.

souřadnice: 49°13'38.97"N, 17°14'54.30"E, ± 152m

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

datum: 2014-04-11

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1340 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.3B

ID: 12411607

6770a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Flora moravica, okr. Kroměříž. Kotojedy, 2 km JJZ od středu obce, v lese Hvězda. S. m. 220 m

nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž

souřadnice: 49°15'35.00"N, 17°23'19.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1997-03-28

nálezce: Zdenka Otýpková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14089469

6770b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Květena Kroměřížska. Lužní doubrava Zámeček východ. od Kroměříže: ve stinném listnatém lese místy roztroušena, skup.

nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž

souřadnice: 49°17'35.00"N, 17°26'14.00"E, ± 1000m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1970-04-19

nálezce: E. Žurková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; collection date 2: 1970-05-04;

ID: 14091698

6770c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 220. Lubná: les mezi rybníčkem jižně obce a hájenkou Tabarky, 1 km jihovýchodně 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: 2000-07

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: 9619239

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

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: 2811385

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zdounky, Kostelany, Hřeben, 25c2
souřadnice: 49°11'59.00"N, 17°20'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1971-06-28
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 991254

6770d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žlutava; vzrostlá bučina, modřín vtroušen jen málo
souřadnice: 49°12'39.95"N, 17°29'10.99"E, ± 128m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-03-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12302099

6771b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mladcová_130323
nejbližší obec: Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'42.55"N, 17°39'52.78"E, ± 97m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0013. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5056828

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Racková
souřadnice: 49°15'32.07"N, 17°36'13.62"E, ± 247m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11085871

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Racková
souřadnice: 49°15'48.85"N, 17°36'20.38"E, ± 128m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11086135

6771d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vizovice, Malenovice, Tlustá, 12 a 3
souřadnice: 49°12'35.00"N, 17°38'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-06-04
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959207

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vizovice, Malenovice, Tlustá, 12 a 3
souřadnice: 49°12'31.00"N, 17°38'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-06-04
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959251

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vizovice, Malenovice, Tlustá, MNV Zlín, 8 f
souřadnice: 49°12'35.00"N, 17°38'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-10-04
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959193

6772a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Fryšták smíšený les nad Dolnoveskou nádrží
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°16'4.67"N, 17°40'34.27"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1991
náleze: Drahomíra Kyslingrová
pramen: FAS 28/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13666774

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Štípa_1210398
nejbližší obec: Štípa, okres Zlín
souřadnice: 49°15'19.51"N, 17°43'29.82"E, ± 97m
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: 5165535

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Štípa_1210466
nejbližší obec: Štípa, okres Zlín
souřadnice: 49°15'28.37"N, 17°42'57.85"E, ± 126m
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: 5165543

6772c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 34a. Uherské Hradiště: Zlínský les u Gottwaldova
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'28.73"N, 17°42'23.73"E, ± 2500m
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: 9289159

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Příluky u Zlína, Natura 2000, kód díla Z0036, segment 256; Štákovy Paseky, údolí Příluckého potoka, úžlabina na pravém břehu nad osadou Kosov
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'51.80"N, 17°43'20.79"E, ± 250m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-08-10
náleze: V. Tlusták
projekt: ČNFD
ID: 2987314

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 5165421

6772d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0158_253223_3_L2.2B
nejbližší obec: Zádveřice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'14.98"N, 17°48'7.81"E, ± 263m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4743372

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0158_253223_235_L2.2B
nejbližší obec: Zádveřice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'39.00"N, 17°48'55.40"E, ± 281m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4743884

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0158_253223_237_L3.3B
nejbližší obec: Zádveřice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'33.46"N, 17°48'52.63"E, ± 105m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4743896

6773a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vizovice. Vizovické vrchy, okraj křovin u soutoku potoků 1,5 km Z od Jasenné. S. m. 375 m
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín
souřadnice: 49°15'3.00"N, 17°52'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-05-09
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14091528

6773b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Liptál: 6773-ba
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'29.94"N, 17°56'13.91"E, ± 9m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2019-04-14
náleze: Daniel Szokala
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: dosti hojně
ID: 13801919

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Liptál: 6773-ba
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'29.94"N, 17°56'13.91"E, ± 9m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2019-07-18
náleze: Daniel Szokala
pramen: Szokala D. (2019) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy 2019
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: místy hojně
ID: 14021093

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Seninka: les v blízkosti potoka, ca 1,1 km V od kóty 607 m
nejbližší obec: Seninka, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'47.15"N, 17°58'4.65"E, ± 9m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2020-05-09
náleze: Daniel Szokala
pramen: Szokala D. (2020) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy 2020
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: hojně
ID: 14024213

6773c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0158_253223_73_L3.3B
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'32.47"N, 17°50'27.17"E, ± 196m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4743180

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0158_253223_80_L3.3B
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'19.80"N, 17°50'13.09"E, ± 209m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4743186

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0158_253223_166_L2.2B
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'35.96"N, 17°50'2.22"E, ± 189m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4743419

6773d

původní jméno: J. Danihelka: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Prlov, PP Rybník Neratov, jižní - teď vykácený - JV okraj přilehlé olšiny, roztr. S. m. 425 m
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'36.00"N, 17°59'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2009-05-02
náleze: Ivan Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14091567

původní jméno: J. Danihelka: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Pozdřechov, údolí Trubiska, břeh potoka - pod pobřežním pruhem stromů hojně. S. m. 430 m
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'26.00"N, 17°59'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2009-05-02
náleze: Ivan Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14091568

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia orient., distr. Vizovice: v křovinách u cesty v údolí sz. od obce Pozdřechov. S. m. cca 500 m
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'20.00"N, 17°57'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1971-04-23
náleze: P. Lednická
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14091594

6774a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: PP Stříbrník, západní svah nad osadou U Filů až po hřeben (rozvodí potoků Veřečný a Stříbrník), ca 1,4 km J od soutoku
potoků Veřečný a Stříbrník, louky a lesíky
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'28.75"N, 18°2'23.73"E, ± 2500m
nadmořská výška: 510-550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
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: 8773987

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 18. Leskovec u Vsetína: les nad železnič.tratí 0,5km V od hřiště, orient.Z.
nejbližší obec: Leskovec u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'47.00"N, 18°0'16.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1994-05-12
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292814

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /23/ Ústí u Vsetína: smrčina, 1 km JV obce
nejbližší obec: Ústí u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'28.75"N, 18°2'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1977
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180165

6774b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pagus Hovězí. Hovězí, v lese Kobylově
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'3.00"N, 18°7'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1921-04
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 14091655

6774c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. 79 Zlínské vrchy, 6774c, Lidečko (distr. Vsetín), severní svah kóty 699 "Kopce"; PP Kopce - JZ část, suťový les, zde s převahou vzrostlých buků; dosti hojně až hojně. S. m. 660 m
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'12.00"N, 18°2'23.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2013-05-20
náleze: Ivan Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIK-5/14; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14091569

6774d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Valašská Senice, Natura 2000, kód díla T0067be, segment 87; Valašská Senice, svah nad levým břehem Senice. nad fot. hřištěm, 600 m J od kostela
nejbližší obec: Valašská Senice, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'1.46"N, 18°6'55.95"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002-07-27
náleze: M. Rafajová
projekt: ČNFD
ID: 2987733

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0143be_254118_8_L5.1
nejbližší obec: Valašská Senice, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'29.08"N, 18°8'8.45"E, ± 147m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-08
náleze: Marie Rafajová
pramen: Marie Rafajová. t0143be: t0143be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4772156

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: t0143be_254118_10_L5.1
nejbližší obec: Valašská Senice, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'27.35"N, 18°8'16.19"E, ± 66m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-08
náleze: Marie Rafajová
pramen: Marie Rafajová. t0143be: t0143be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4772163

6775a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vranča, les podél modře značené turistické cesty od chaty Portáš dolů do údolí Vranča, ca 0,5-0,7 km Z od Stolečného vrchu (961 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov
souřadnice: 49°16'28.76"N, 18°12'23.74"E, ± 2500m
nadmořská výška: 855-900 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Spolec. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774812

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Vranča, lesíky a loučky na hraničním hřebeni od chaty Spartak k chatě Portáš, ca 0,4-0,9 km Z od Stolečného vrchu (961 m)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov

souřadnice: 49°16'28.76"N, 18°12'23.74"E, ± 2500m

nadmořská výška: 920-930 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: 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: 8774696

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Vranča, horní část sjezdovky pod horskou chatou Kohútka, ca 0-0,3 km S od vrchu Kohútka (912 m)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov

souřadnice: 49°16'28.76"N, 18°12'23.74"E, ± 2500m

nadmořská výška: 810-910 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: 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: 8774549

6845a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /32/ Královský hvozď: Pancířský hřber

nejbližší obec: Královský hvozď, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'28.48"N, 13°12'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: s. d.

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Seznam vzácných a ohrožených cévnatých rostlin Královského hvozdu (Šumava). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 32: 1-7.

projekt: FLDOK

ID: 8863651

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: /44/ Královský hvozď: hřbet Pancíře

nejbližší obec: Pancíř, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'28.48"N, 13°12'23.67"E, ± 2500m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: s. d.

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1994): Seznam vzácných a ohrožených cévnatých rostlin Královského hvozdu (Šumava). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 32: 1-7.

projekt: FLDOK

ID: 8968347

6845b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Pancíř_3921078

nejbližší obec: Pancíř, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'53.14"N, 13°15'0.79"E, ± 65m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 2007-09-14

nálezce: Zuzana Mašková

pramen: Mašková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0392. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5565523

6846a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHP Kašperské Hory - Velšany
souřadnice: 49°10'31.00"N, 13°24'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1974-05-23
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=252
ID: 555897

6846b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 30. Chlum: Pstruží potok, zbytky sejpů v údolí horního toku potoka po osadu Chlum, na louce a ve smřčinách
nejbližší obec: Chlum, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'28.50"N, 13°27'23.67"E, ± 2500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: s. d.
pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejpových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 8920739

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kašperské Hory 2, Dl. Ves
souřadnice: 49°11'15.00"N, 13°29'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1962-05-30
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565747

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kašperské Hory 2, Dl. Ves
souřadnice: 49°11'11.00"N, 13°29'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1962-05-31
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 566893

6846d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: (212) Rejštejnský smíšený les nad L břehem Otavy JV kóty 789 m mezi Rejštejnským a Čeňkovou Pilou
nejbližší obec: Rejštejnský, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'27.38"N, 13°29'25.26"E, ± 300m
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: 8765167

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 54. Paště: /S Čenkové Píly/, lesní výběžek 1,4 km SZ až SSZ soutoku Křemelné a Vydry

nejbližší obec: Čeňková Píla, okres Klatovy

souřadnice: 49°6'56.00"N, 13°28'48.00"E

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 1993

pramen: Kirschnerová L. (1995): Příspěvek k poznání flóry okolí Srní s poznámkami k výskytu *Epilobium nutans* a *Sedum villosum*. -

Erica 4: 61-71.

projekt: FLDOK

ID: 9403968

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Čeňkova Píla (Šumava), pod Dračími skalami nad pravým břehem Otavy ca 1 km S od osady

souřadnice: 49°6'57.00"N, 13°29'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 2005-06-01

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1631700

6847a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Milčice u Sušice, listnatý les, 1,280 km V od kóty 687 Na Platoři.

nejbližší obec: Sušice-Milčice, okres Klatovy

souřadnice: 49°11'47.93"N, 13°32'40.28"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 2005-05-07

nálezce: Josef Škrábek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14059878

6847b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Strašín: les na západním svahu návrší (kóta 641) nad samotou "U Píly" SZ od obce

nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy

souřadnice: 49°11'16.70"N, 13°37'35.50"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 37c. Nezdické vápence

datum: 2016-05-07

nálezce: Vojtěch Žíla; Pavel Leischner; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13241815

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Strašín: křoviny, lesík v okolí Strašínské jeskyně SZ od obce, vápence

nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'58.80"N, 13°37'45.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 37c. Nezdické vápence

datum: 2018-04-29

nálezce: Radim Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13768716

6847c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 2. Šumava: Charakteristika mapovacích jednotek NP Šumava: Suťové lesy, příklad typického snímku: JZ obce Rejštejn J odbočky na Svojše,
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'55.00"N, 13°30'15.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000-08-04
nálezc: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Buryová B., Ložek V., Majer J., Petruš J., Prach K. et al. (2001): Mapa potenciální přirozené vegetace Národního parku Šumava. Charakteristika mapovacích jednotek. - Silva Gabreta, suppl. 1: 46-74.
projekt: FLDOK
ID: 9632144

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 194. Svojše: údolí Rýžovního potoka mezi ústím do Otavy a obcí
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'47.00"N, 13°30'21.00"E
nadmořská výška: 580-760 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
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: 9388814

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 196. Svojše: polní cesta a její okraje SZ od obce ke Kozím Hřbetům
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'2.00"N, 13°30'31.00"E
nadmořská výška: 760-840 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
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: 9388961

6847d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rejštejn : lesy nad pravým břehem Otavy J od Rejštejna
nejbližší obec: Rejštejn , okres Prachatice
souřadnice: 49°7'28.50"N, 13°37'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1955-06-05
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: 9982781

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zuklín: les při žlutě značené turistické cestě asi 1,55 km SSV od kóty Královský kámen (1058 m)
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'51.64"N, 13°38'13.58"E, ± 150m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2021-09-07
nálezc: Karel Boublík; Martin Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14138195

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Javorník, Javorník, 115d1
souřadnice: 49°8'47.00"N, 13°38'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 902 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1975-09-19
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 54 - 2. revize
ID: 252370

6848a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: meze s křovinami při JV okraji lesa na Novoveském vrchu (kóta 764,7) SSZ od osady, vápenec
nejbližší obec: Kváskovice u Drážova, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'37.09"N, 13°44'1.11"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-07-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039453

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: křovinaté meze v lukách, svažující se k severu (k silnici) od obce Lhota pod Kůstrým
nejbližší obec: Lhota pod Kůstrým, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'28.00"N, 13°41'59.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
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: 13248327

6848b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: na vrcholu kóty 671 JZ od Dřešíňka
nejbližší obec: Dřešínek, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'53.00"N, 13°46'8.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-09-10
náleze: Josef Hartl; Václav Chán
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: 13248325

6848c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Javorník, Javorník, 113c1, Na Klíčické
souřadnice: 49°8'52.00"N, 13°40'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1975-06-13
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 53
ID: 252403

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Stachy , Přechín , 9 b , U Studánky
souřadnice: 49°8'47.00"N, 13°40'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1967-05-31
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 205
ID: 274918

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: EVL Jaroškov (projekt JCK)
souřadnice: 49°6'42.71"N, 13°40'31.42"E, ± 113m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - Podklady pro plán péče EVL Jaroškov
projekt: NDOP
ID: 12022137

6848d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: les nad pravým břehem Horosedelského potoka JV od osady
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'27.40"N, 13°46'55.60"E
nadmořská výška: 580-625 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009039

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Spůle u Čkyně: malý světlý lesík na jižních svazích svazích návrší (kóta 633) s vysílačem JV od osady
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'10.50"N, 13°48'9.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2018-07-01
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768715

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Onšovice: lesík na vápencovém návrší (kóta 637) východně od osady
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'35.40"N, 13°46'45.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2018-07-01
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768714

6849a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: návrší "Na opukách" JV od osady, vápenec
nejbližší obec: Zechovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'17.00"N, 13°52'13.00"E
nadmořská výška: 540-590 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011-04-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009026

6849c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Malenice: lesnatý strmý svah nad levým břehem Volyňky při S okraji obce, vápenec
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'49.10"N, 13°52'50.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2017-05-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13489564

6850a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čepřovice: les Mlaka na vrchu Duškovci V od Čepřovic
nejbližší obec: Čepřovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'28.53"N, 14°2'23.68"E, ± 2500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-21
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: 9982830

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Drahonice: lesy na Knížecím kameni JZ od Drahonic
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'29.10"N, 14°3'29.20"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-06
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9982829

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vodňany, Bavorov, 26a5, Helfenburk
souřadnice: 49°9'15.00"N, 14°0'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 641 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-09-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 74
ID: 298393

6850b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vodňany I: Vltice: kamenité místo pod buky na J hřebenu vrchu Skočický hrad (666,8), nad zeleně značenou turist. cestou, asi 1,4 km ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Vodňany I, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'49.70"N, 14°5'42.40"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-04-26
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442207

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Skočice: Skočice: rezervace Skočický hrad, asi 1,5-2,0 km JJZ-J od kostela v obci
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'7.80"N, 14°5'45.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 620-667 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-04-26
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 620-666,8 m n. m.;
ID: 8442208

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pražák: les na vrchu Blyštice (kóta 453,6) SZ od osady
nejbližší obec: Pražák, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'8.80"N, 14°7'38.60"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-10-08
náleze: et al.; Martin Lepší; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8507398

6850c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čepřovice: nádvoří hradu Helfenburka
nejbližší obec: Čepřovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'9.00"N, 14°0'24.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1961-07-10
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: 13248323

6850d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bavorov: lesy na Svobodné hoře (kóta 640,1) východně od městečka
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'22.41"N, 14°6'58.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 490-640 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2013-06-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009033

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Vodňanské Svobodné Hory: v lese na severním svahu Svobodné hory (kóta 640) JJZ od osady

nejbližší obec: Vodňanské Svobodné Hory, okres Strakonice

souřadnice: 49°7'32.41"N, 14°7'11.35"E, ± 50m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2019-10-06

nálezce: Radim Paulič; Markéta Padrtová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13876424

6851c

lokality: Distr. Vodňany: In silva (ad marginem viae publicae) Libějovická Obora dicta prope Libějovice, 645 m.s.m.

nejbližší obec: Libějovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°6'44.06"N, 14°11'39.84"E, ± 150m

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1958-08-05

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571597

6852b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hněvkovice na pravém břehu Vltavy: Hněvkovice (na pravém břehu Vltavy) u Týna nad Vltavou: les u potůčku 1,4 km JJV

osady

nejbližší obec: Hněvkovice na pravém břehu Vltavy, okres České Budějovice

souřadnice: 49°10'28.55"N, 14°27'23.68"E, ± 2500m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1982

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 1982

ID: 8457477

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Litoradlice: Litoradlice u Temelína: smrkový les při Hradní strouze JV-VJV osady

nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°10'28.55"N, 14°27'23.68"E, ± 2500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1981

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 1981

ID: 8457481

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Pořežany: Pořežany u Žimutic: smrkový les při potoce Budáček JJZ osady

nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice

souřadnice: 49°10'28.55"N, 14°27'23.68"E, ± 2500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1979

nálezce: V. Skalický; Václav Chán

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 1979

ID: 8457478

6852c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Chlumeck: Chlumeck u Olešníku: smrkový les při potoce Rachačka S osady
nejbližší obec: Chlumeck, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'28.55"N, 14°22'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
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: 1979
ID: 8457486

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 205. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852c): Chlumeck u Olešníku: smrkový les při potoce Rachačka S osady.
nejbližší obec: Chlumeck u Olešníku, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'58.00"N, 14°24'40.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979
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: 8151832

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 588.Chlumeck, vápencový lom a jeho okolí u kaple a hájovny Rachačky 2 km S od obce, 410-440 m n. m., 6852c/6852d; L. Čech.
souřadnice: 49°7'28.55"N, 14°22'23.69"E, ± 2500m
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: 9827934

6852d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Purkarec: les v okolí zříceniny Karlova hrádku ca 2 km JJV od kostela v obci.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'28.55"N, 14°27'23.69"E, ± 2500m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
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
poznámka: 380-400;
ID: 8466676

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Purkarec: olšina a les nad rybníčkem 2 km SZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'28.55"N, 14°27'23.69"E, ± 2500m
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: 8466675

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Purkarec: zřícenina Karlův hrádek – doubrava S Karlova hrádku.

nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'28.55"N, 14°27'23.69"E, ± 2500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

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: 8466674

6853c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 484. Vlkov: prosvětlená bučina na svahu 800 m J od obce, rula

nejbližší obec: Vlkov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'18.60"N, 14°31'22.30"E, ± 300m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8883439

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 190. Vlkov: údolí Kozlovského potoka cca 500 m JJZ od obce, rula

nejbližší obec: Vlkov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'32.78"N, 14°31'8.86"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8881032

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 187. Vlkov: údolí lesního potoka cca 1 km JV od obce, rula

nejbližší obec: Vlkov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'19.68"N, 14°31'56.68"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8881013

6853d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 191. Vlkov: údolí Kozlovského potoka cca 700 m JZ od obce, rula

nejbližší obec: Vlkov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'58.56"N, 14°34'53.69"E, ± 5000m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8881096

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 323. Vlkov: porosty při L břehu Kozlovského potoka cca 1,4 km ZJZ od obce, rula

nejbližší obec: Vlkov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°8'58.56"N, 14°34'53.69"E, ± 5000m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8882158

6854a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, Mezimostí n. Než., v lomu nad strání u Krkavce, 420 m

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°10'21.62"N, 14°43'53.27"E, ± 1000m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1943-05-06

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571623

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, Mezimostí n. Než., na strání u Dehetníka, 411 m.n.m

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°9'54.11"N, 14°43'36.03"E, ± 1000m

nadmořská výška: 411 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1942-05-17

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571622

6854b

lokalita: Cikar: les a niva potoka Řečice u mostku lesní cesty zvané Dlouhá alej asi 950 m JZ od osady

nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'2.36"N, 14°49'43.64"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2021-04-28

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14086473

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská, na okraji lesa u Nítovic mezi Veselím n. L. a Kard. Řečicí, 450 m

nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'8.19"N, 14°48'48.81"E, ± 2000m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1950-05-27

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571624

6854d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Karštejn: okolí památné lípy asi 1,65 km JJV od osady
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'32.10"N, 14°48'55.87"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2021-04-28
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136722

6855a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bohemia: merid. Kardaš. Řečice, v lese pod Holenským ryb.
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'22.79"N, 14°52'56.96"E, ± 1000m
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-05-20
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571625

6855b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jindřichův Hradec , Barbora , 38 b5
souřadnice: 49°10'20.00"N, 14°54'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 24 REVIZE Po dalším prosvětlení přibyl *Rubus ideus* a *Cal. epig.*, nastupuje *Dryopt. dil.* a *spinulosa*
ID: 61744

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jindřichův Hradec , Barbora , 407 5
souřadnice: 49°10'20.00"N, 14°54'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-06-08
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 24
ID: 61724

6855c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hatín: bučina asi 500 m SSV od Kočičího vrchu asi 2 km SSV od zámku Jemčina
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'57.56"N, 14°51'30.55"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2021-04-28
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136691

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hatín: jedlobučina 1,3 km SV od zámku Jemčina
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'26.50"N, 14°51'47.89"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2021-04-28
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136700

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jemčina: smíšený les 1,5 km SSZ od zámku Jemčina
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'36.70"N, 14°50'53.70"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2022-05-15
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14259024

6855d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ve strážce blíže býv. Liebzeitova mlýna u Jindř. Hradce, 480 m n. m.
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'43.80"N, 14°59'50.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-04-24
náleze: F. Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571599

6856a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jarošov nad Nežákou: Hlubokodol, svah nad levým břehem Kamenice asi 1,15 km SSZ od kostela sv. Prokopa
nejbližší obec: Jarošov nad Nežákou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'56.34"N, 15°3'39.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-05
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14559420

6856b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jindřichův Hradec, Dvoreček, balvanitá niva Hamerského potoka ca 0,5 km V obce
souřadnice: 49°8'60.00"N, 15°6'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 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: 1616770

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: c0072_233402_252_K3
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'17.56"N, 15°5'12.26"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4448520

6856c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jindřichův Hradec, Jindřiš, Jindřišské údolí, ca 1,2 km VJV od kostela v obci
souřadnice: 49°8'44.00"N, 15°4'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-22
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2004): Vegetace primárního nexerothermního bezlesí v Jindřišském údolí u Jindřichova Hradce. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 421-430.
projekt: ČNFD
ID: 1620396

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jindřichův Hradec, Jindřiš, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 0,7 km VJV kostela v obci
souřadnice: 49°8'43.00"N, 15°4'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-07
nálezc: 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: 1617003

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jindřichův Hradec, Blažejov, svah pod železniční tratí ca 1,3 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°8'30.00"N, 15°4'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-14
nálezc: 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: 1616649

6856d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hospříz: smíšený les sev. od silnice na Člunek asi 1,3 km SZ od kostela v Člunku
nejbližší obec: Hospříz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.27"N, 15°6'43.94"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-04-28
nálezc: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440847

6857a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Česká Olešná_6090241
nejbližší obec: Česká Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'26.94"N, 15°10'50.81"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5750727

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: c0159_233404_44_L5.4
nejbližší obec: Palupín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'2.80"N, 15°13'27.08"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4449665

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: c0159_233404_45_K3
nejbližší obec: Palupín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'0.35"N, 15°13'27.66"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4449668

6857d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Český Rudolec, Český Rudolec, 440a, Karolína
souřadnice: 49°6'15.00"N, 15°19'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-09-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 18
ID: 50807

6858a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Mrákotín, březový hájek pod vodojemem. S. m. 590 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'45.00"N, 15°22'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-04-09
náleze: M. Foitová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 14091541

6858b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Telč, Lipky
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'33.28"N, 15°25'39.23"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2023-04-07
náleze: Milan Chytrý
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14524438

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kostelní Myslová: lesnatý, skalnatý svah a pastvina na levém břehu Myslůvky v úseku Nechvátalův Mlýn-Kostelní Myslová
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'28.61"N, 15°27'23.70"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8450332

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kostelní Myslová: lesnatý svah se skalkami a pastvinami nad levým břehem potoka Myslůvka v úseku Nechvátalův Mlýn - Kostelní Myslová S od obce
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'28.61"N, 15°27'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8450323

6858c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lipnice, Dačice 13c6, Háj
souřadnice: 49°7'11.00"N, 15°23'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 12-R
ID: 51823

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český Rudolec, Dačice , 12 a1 , Háj vzadu
souřadnice: 49°7'12.00"N, 15°23'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 41 REVIZE
ID: 57018

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Český Rudolec, Dačice, 204 c, Háj vzadu
souřadnice: 49°7'12.00"N, 15°23'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-08-23
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 41
ID: 56997

6858d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Dačice, v podrostu listnatého lesa Bažantnice. S. m. 480 m
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'5.00"N, 15°26'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-09
náleze: J. Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091588

6859a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Telč: les severně od rybníka Vodnatý u obce Olšany. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'43.00"N, 15°33'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-04-22
náleze: A. Frenlovská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 14091544

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Olšany (8 km V od Telče), údolí Olšanského potoka 1 km J od samoty Pilka
nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'50.95"N, 15°33'13.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-05-12
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571211

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Dolní Dvorce (3,5 km VSV od Telče), při kraji křovin (trnky) na horním konci stráně na stráni nad Mor. Dyjí
nejbližší obec: Dolní Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'26.48"N, 15°30'4.59"E, ± 150m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941-05-17
náleze: Jaromír Diener
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571196

6859c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC N.ŘÍŠE Polesí Osoudov 22 a4
souřadnice: 49°6'30.00"N, 15°32'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-02
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799986

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC N.ŘÍŠE Polesí Osoudov 31 a
souřadnice: 49°6'30.00"N, 15°32'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-21
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799972

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC N.ŘÍŠE Polesí Osoudov - Lipí 26 a
souřadnice: 49°7'1.00"N, 15°33'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-25
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800051

6859d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Radkovice u Budče - Krasonice: údolí Želetavky, pravobřežní údolní svah 200 m jižně Kyprova Mlýna cca 2,3 km ssv. obce;
Smíšený les
nejbližší obec: Krasonice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'8.00"N, 15°37'53.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-04-17
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571232

6860a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 8821297

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: les a okraje lesní cesty v úseku od rybníka Pančák k vrcholu Mařenka (711)

nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'23.52"N, 15°42'20.16"E, ± 368m

nadmořská výška: 600-711 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: 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: 8821019

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: lesní cesta po proudu Dašovského potoka od JV okraje osady Dašov, ca 1,1 km k rozcestí s lesní cestou vedoucí k silnici

nejbližší obec: Dašov, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'28.92"N, 15°43'5.52"E, ± 517m

nadmořská výška: 560-610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: 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: 8821270

6860b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: j0118_234403_9_L3.1

nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'38.23"N, 15°48'17.28"E, ± 253m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4496427

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Čáslavice

souřadnice: 49°9'34.04"N, 15°48'8.51"E, ± 144m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-07-07

nálezce: Samuel Lvončík

pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1359 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 10794075

6860c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Želetava, "Černý les" J obce, poblíž kóty 627 m

souřadnice: 49°6'32.00"N, 15°41'17.00"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1957-07-21

nálezce: J. Málek

pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.

projekt: ČNFD

ID: 1872950

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Želetava, polesí Cidlina V obce, poblíž kóty 680 m
souřadnice: 49°8'42.00"N, 15°43'16.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-05-23
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1872896

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, 24a
souřadnice: 49°8'32.00"N, 15°43'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: lesní typ ?
ID: 808950

6860d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 14. Moravské Budějovice: mezi obcemi Bítovánky a Čáslavice
nejbližší obec: Bítovánky, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'28.62"N, 15°47'23.71"E, ± 5000m
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: 9276905

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, 32c
souřadnice: 49°6'25.00"N, 15°47'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771292

6861a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Slavice: PP Hošťanka, lesní komplex v okolí kóty Hošťanka (573 m) cca 1,2 km jižně (195°) kaple v obci; Lesy na jižním svahu
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'58.00"N, 15°52'20.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-04-19
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571230

6861b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Klučov: Ovčárka - Carpinetum na již. svahu. S. m. ca 570 m
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'10.70"N, 15°55'47.80"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-04-25
náleze: Josef Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091620

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* α) *genuina*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;
lokalita: V Klučovských lesích u Třebíče
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'12.00"N, 15°55'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-05
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091669

6862a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Třebenice (okr. Třebíč) - suťový les 1,5 km severně od obce. S. m. 450 m
nejbližší obec: Třebenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'39.00"N, 16°1'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-04-02
náleze: J. Chvátalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091562

6862b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8829684

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: 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: 8829557

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 18. Pod hřištěm: Hartvíkovice: 1,1- 1,5 km JV kostela v obci, příkré balvanité svahy nad břehem přehrady s mnoha skalkami, exp. JZ, rula

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'28.64"N, 16°7'23.71"E, ± 2500m

nadmořská výška: 380-400 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: 9298613

6862d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: j0088_243307_66_L3.1

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'38.47"N, 16°6'55.40"E, ± 198m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002

nálezce: Luděk Čech

pramen: Luděk Čech. j0088: j0088. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4592437

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: j0088_243307_71_L3.1

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'39.23"N, 16°6'50.18"E, ± 73m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002

nálezce: Luděk Čech

pramen: Luděk Čech. j0088: j0088. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4592443

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: j0088_243307_75_L3.1

nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'55.14"N, 16°7'28.67"E, ± 207m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002

nálezce: Luděk Čech

pramen: Luděk Čech. j0088: j0088. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4592451

6863a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: J. Lepší; M. Lepší; 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: 8830618

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 134. Sedlecký hrad - jih: J orient.svahy v meandru řeky Oslavy se zříceninou Sedleckého hradu, kryté rozvolněným lesem
nejbližší obec: Sedlec, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'55.20"N, 16°10'15.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 310-400 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: 9309944

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kuroslepy, S skalnaté svahy nad pravým břehem Chvojnice proti Kozím hřbetům. 1.4 km SV obce
souřadnice: 49°9'45.00"N, 16°13'36.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-21
nálezc: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytne. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669929

6863b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC ROSICE II Polesí Lukovany 24 g
souřadnice: 49°11'25.00"N, 16°19'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-09-24
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 794152

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Příbram na Moravě; tyčovina buku, bylinné patro jen trochu na okraji
souřadnice: 49°11'27.50"N, 16°19'37.05"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-07
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13057477

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Příbram na Moravě; středně starý porost, dost vtroušených jehličnanů
souřadnice: 49°11'16.82"N, 16°19'24.31"E, ± 136m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-07
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13057657

6863c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 8830601

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Veká skála, otevřené skalky, loučky a rozvolněný les v okolí vyhlídky nad údolím Jihlavy 1,7 km JV od návsi
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°14'25.08"E, ± 51m
nadmořská výška: 335-375 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-04
nálezc: 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: 8817747

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 141. Skřípský 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
souřadnice: 49°7'28.64"N, 16°12'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 280-360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutový K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9310461

6863d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čertův jazyk (lokalita 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
nálezc: 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: 6554921

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°8'13.43"N, 16°15'55.79"E, ± 1654m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11954287

6864a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: Bučín nad Tetčicemi. S. m. 400 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'56.00"N, 16°24'36.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-05-09
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091631

6864b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, okraj Omického lesa asi 300 m V od Tetčického Mlýna. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'17.00"N, 16°25'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-04-18
náleze: Alena Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091542

6865a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Schreibwald [= Pisárky], Mh.
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°33'34.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1892-04
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091654

6865b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 1985
náleze: J. Šarapatková
pramen: Růžička, Vladimír. Studie Černovického hájku v Brně - Černovicích s ohledem na avifaunu.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6586071

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 1983
náleze: J. Šarapatková
pramen: Krása Antonín, Krásová Anna. IP CHPV Černovický hájek.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6384967

6865c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nebovidy u Brna; rozsáhlý vzrostlý les, v údolní poloze a v dolní části svahů jasný Carpinion, jinde přechody do doubrav, v horní části recentní těžby, často vtrouen akát a tím ruderalizace, jen místy lepší kousky
souřadnice: 49°8'18.27"N, 16°31'51.59"E, ± 375m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12456822

6866a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Podolí: 6866-A-B-a_Brno-venkov
nejbližší obec: Podolí, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.24"N, 16°43'1.34"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Marie Vymazalová
projekt: Květena Brna
ID: 14379703

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brno-Líšeň: bývalý areál Zetor Brno, ulice Jedovnická, Stránská skála, východní okraj Bílé hory, chatová osada Stránská skála, Spalovna odpadů Brno, Přední Boudné, železniční vlečka (k. ú. Líšeň/Slatina/Židenice)
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.17"N, 16°40'31.33"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2015
náleze: Pavel Veselý
projekt: Květena Brna
ID: 14391783

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Brno-Líšeň: bývalý areál Zetor Brno, ulice Jedovnická, Stránská skála, východní okraj Bílé hory, chatová osada Stránská skála, Spalovna odpadů Brno, Přední Boudné, železniční vlečka (k. ú. Líšeň/Slatina/Židenice)
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.17"N, 16°40'31.33"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2015
náleze: Olga Rotreklová
projekt: Květena Brna
ID: 14413233

6866b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, o. Brno-venkov. Santon u Tvarožné 50 m S od kapličky na přechodu svahu v plošinu. S. m. 280 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°45'50.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-04-20
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14091551

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Santon u Tvarožné - na severovýchodním svahu. S. m. cca 280 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'19.00"N, 16°45'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-05-10
náleze: M. Doubek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14091534

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Santon u Tvarožné, 50 m S od kapličky na přechodu svahu v plošinku na vrcholu
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'19.93"N, 16°45'49.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-04-20
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551169

6867b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: listnatý les na Z a S úbočí kóty Vinohrad (336,0), ca 1,2 km VJV od kostela sv. Antonína v obci
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'28.69"N, 16°57'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 290-330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: I. Novotný; 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: 8798570

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: JZ část listnatého lesa (při zelené turistické značce), ca 1,2 km Z – 1,8 km ZSZ od kostela sv. Mikuláše v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'28.69"N, 16°57'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 310-380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
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: 8798569

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Letonice_5000044
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'24.96"N, 16°56'48.84"E, ± 128m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-08
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0500. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5648546

6867d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Ždánický les, les u lesního rybníka 1,5 km J obce Mouřínov. S. m. 320 m
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'21.70"N, 16°58'31.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-05-06
nálezc: Olga Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14089493

6868a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: zalesněný hřeben (dubohabřina) 1–2 km S od železniční zastávky; kvadranty 6868a, 6868b, 6868c
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'28.69"N, 17°2'23.73"E, ± 5000m
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
nálezc: 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: 8798571

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nevojice, 2 km S, výmladkový les
souřadnice: 49°9'20.00"N, 17°2'46.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-04-18
nálezc: 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: 1854995

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bučovice, Mouřínov, Nevojice, Ve Lhotech, 11b
souřadnice: 49°9'21.00"N, 17°2'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-08-14
nálezc: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1005461

6868b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nemochovice
souřadnice: 49°11'57.42"N, 17°7'40.66"E, ± 365m
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: L5.1
ID: 12427824

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nemochovice
souřadnice: 49°11'55.79"N, 17°8'25.79"E, ± 106m
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: 12428003

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nemochovice
souřadnice: 49°11'35.45"N, 17°8'4.15"E, ± 712m
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: 12428444

6868d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Koryčany
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'23.01"N, 17°9'51.58"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943-04-22
náleze: Veleslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551163

6869a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kunkovice u Litenčic; Jasenina na celkově sušším stanovišti v ploché údolnici.
souřadnice: 49°11'28.15"N, 17°11'45.94"E, ± 146m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2014-05-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12490757

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Kunkovice u Litenčic; Rozvolněná jasenina po těžbě v ploché údolnici, E1 celkově ruder.

souřadnice: 49°11'25.76"N, 17°11'17.37"E, ± 294m

fytochorion: 77b. Litenčické vrchy

datum: 2014-05-13

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12490776

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Kunkovice u Litenčic; Velký lesní celek, v současnosti bez těžby (paseky, mlaziny apod. vyčleněny). Celkově poměrně kvalitní

porost, jen místy je příměs jehličnanů či invaze netýkavky.

souřadnice: 49°11'19.51"N, 17°11'16.39"E, ± 891m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 2014-05-13

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.3B

ID: 12491612

6869b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Chřiby, Brdo

nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž

souřadnice: 49°10'16.00"N, 17°18'31.00"E, ± 800m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1904-04-13

nálezce: František Nábělek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;

ID: 14091605

6869c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;

lokalita: Moravia, distr. Kroměříž, Koryčany. J. Mor.: Chřiby, SPR Stará hráz

nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž

souřadnice: 49°6'37.00"N, 17°13'50.00"E, ± 300m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 2001-05-05

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;

ID: 14089220

6869d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Cetechovice. Vrch Mořdířka 3 km J obce, hoj. S. m. 560 m

nejbližší obec: Cetechovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'44.00"N, 17°16'29.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1986-04-23

nálezce: V. Pluhař

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: V. Pluhař no 356; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;

ID: 14091626

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Chřiby, Moždířka. S. m. 560 m
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'43.00"N, 17°16'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1984-04-29
náleze: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 14091508

6870a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* f. *elliptica*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Flora moravica: Chřiby: Bunč, Hubertka v buk. lese
nejbližší obec: Roštín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'2.00"N, 17°19'60.00"E, ± 500m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1933-06-23
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 14091647

6870b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*;
lokalita: Moravia, distr. Zlín. Halenkovice: údolí Vrbky, luh západně od silnice asi 2,9 km SZ od kostela; 245 m s. m. Zem. souř.:
491119 N & 172630 E
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'19.00"N, 17°26'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2019-04-13
náleze: Jan Kopecký
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Kopecký no 58; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 14091579

6870c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 2. Uherské Hradiště: pod myslivnou Bunč směr k obci Modrá
nejbližší obec: Modrá, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'28.71"N, 17°22'23.74"E, ± 2500m
nadmořská výška: 480 m
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: 9288231

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Salaš-1,3 km Z; pravý břeh potoka tek. do Salašky
souřadnice: 49°8'28.00"N, 17°19'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-07-31
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: 2810486

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Velehrad-2,2 km SSZ; 0,8 km J od kóty 348,2 (Dubiny)
souřadnice: 49°7'15.00"N, 17°22'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-08-24
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: 2812086

6870d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 558.Salaš, vrch Dřínová, u zelené zn. 1 km JJZ obce
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'58.71"N, 17°24'53.74"E, ± 5000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696710

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 615.Nová Dědina, údolí potoka 2 km JZ obce
nejbližší obec: Nová Dědina, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'58.71"N, 17°24'53.74"E, ± 5000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8697882

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 7. Uherské Hradiště: SZ obce Kudlovice
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'28.71"N, 17°27'23.74"E, ± 2500m
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: 9288334

6871a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 21. Uherské Hradiště: 2 km J obce Malenovice
nejbližší obec: Malenovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'28.72"N, 17°32'23.74"E, ± 5000m
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: 9288700

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Leopoldov; 1 km JJV od kostela, potoční luh potoka Burava

souřadnice: 49°9'38.40"N, 17°33'33.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2006-06-17

nálezce: 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: 1382944

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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

nálezce: 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: 1855013

6871b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 710. Šarovy, les Zelená na S úpatí vrchu 0,4 km V obce

nejbližší obec: Šarovy, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°9'10.37"N, 17°37'0.36"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1987

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8701138

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bohuslavice u Zlína

souřadnice: 49°9'51.92"N, 17°39'53.53"E, ± 210m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2012-06-25

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 10740848

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Bohuslavice u Zlína

souřadnice: 49°9'44.19"N, 17°39'47.25"E, ± 285m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2012-06-25

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 10741711

6871d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 686.Šarovy, údolí Hlubočského potoka Z obce
nejbližší obec: Šarovy, okres Zlín
souřadnice: 49°8'58.72"N, 17°34'53.74"E, ± 5000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Jan Kirschner
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700329

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 694.Šarovy, údolíčko v lese Zelená O,8 km V obce
nejbližší obec: Šarovy, okres Zlín
souřadnice: 49°8'58.72"N, 17°34'53.74"E, ± 5000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700695

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 20. Uherské Hradiště: 1 km V obce Březolupy
nejbližší obec: Březolupy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'44.62"N, 17°36'5.17"E, ± 500m
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: 9288678

6872a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Doubravy: tok Černého potoka 800 m severně od severní hranice PP Uhliska;
zastíněné údolní stanoviště podél toku. S. m. 390 m
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°10'8.00"N, 17°40'38.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-03-10
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH405; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 14091554

6872b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pod Drdolem; les v dolní části svahu nad silnicí na pravém břehu potoka Vidovka
souřadnice: 49°10'41.20"N, 17°46'34.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-18
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: 1383103

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vizovice, Provodov, Polášky, 8 c 1
souřadnice: 49°9'46.00"N, 17°45'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-09-11
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 953703

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 953778

6872c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0116_253411_163_L3.3B
nejbližší obec: Kaňovice u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°6'1.26"N, 17°41'33.40"E, ± 156m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4755371

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0097_253406_115_L2.2B
nejbližší obec: Hřivínův Újezd, okres Zlín
souřadnice: 49°7'42.78"N, 17°40'34.28"E, ± 72m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0097: z0097. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2002 - 21.06.2003
ID: 4749834

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0097_253406_107_L3.3B
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°7'46.31"N, 17°40'2.50"E, ± 191m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0097: z0097. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2002 - 21.06.2003
ID: 4750065

6872d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 2808287

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Petrůvka - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičina, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336451

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dolní Lhota - 6872-42
nejbližší obec: Dolní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-04-18
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7441881

6873a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vizovice, Bratřejov, Ostrý vrch, 21 b 6 R
souřadnice: 49°11'55.00"N, 17°52'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1971-07-21
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959892

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vizovice, Bratřejov, Ostrý vrch, 1 b
souřadnice: 49°11'55.00"N, 17°52'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-08-24
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959873

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0158_253223_94_L2.2B
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'55.32"N, 17°50'24.58"E, ± 254m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0158: z0158. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.10.2003 - 22.05.2004
ID: 4743199

6873b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 951085

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 951125

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0150_253405_85_L2.2A
nejbližší obec: Vysoké Pole, okres Zlín
souřadnice: 49°11'33.72"N, 17°57'1.58"E, ± 226m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-04-28
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0150: z0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4749461

6873c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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 Zlín
souřadnice: 49°7'28.73"N, 17°52'23.75"E, ± 2500m
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík; Tomášek; 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: 9131745

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Z2- D 2. Zlín: Divnice: Hájek (6872c 1942) /asi špatně určen čtverec, protože 6872c je moc daleko od obce, mapovala jse Starý háj, blízko obce, pozn.Tomšovicová, 18.1.2005/

nejbližší obec: Divnice, okres Zlín

souřadnice: 49°6'4.00"N, 17°53'42.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9760081

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Z1- B 2. Zlín: Haluzice: Bukovina (469) (6873c 1927)

nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín

souřadnice: 49°8'51.00"N, 17°53'60.00"E

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9753110

6873d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Tab.1.sním.8. Mirošov (6873d): SSV úpatí vrchu Vincůch (456,1), L břeh potoka Smolinka, orient.SSV

nejbližší obec: Mirošov, okres Zlín

souřadnice: 49°8'48.00"N, 17°58'38.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1991-05-23

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: 8318842

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 89. Vlachovice: smíšený les v povodí Středěnského potoka

nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín

souřadnice: 49°7'28.74"N, 17°57'23.75"E, ± 2500m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1973

nálezce: 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 [Valešské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9131873

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Z1- E 2. Zlín: Křekov: směrem k Lipině (6873d 1942)

nejbližší obec: Křekov, okres Zlín

souřadnice: 49°7'44.00"N, 17°58'24.00"E

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9753537

6874a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 37. Valašské Klobouky: hřeben mezi vrchem Ploštiny /kóta 739,5/ a sedlem pod vrchem Počar /kóta 792,1/ přes vrch Kyjanice
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'28.74"N, 18°2'23.74"E, ± 5000m
nadmořská výška: 730-770 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík; Josef Holub; 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: 9129174

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 21. Poteč: údolí ca 400 m SZS od obce
nejbližší obec: Poteč, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'28.74"N, 18°2'23.74"E, ± 2500m
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: 9128424

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: z0152_254301_67_L3.3B
nejbližší obec: Smolina, okres Zlín
souřadnice: 49°9'43.13"N, 18°0'13.57"E, ± 62m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774444

6874b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.9. Francova Lhota (6874b): svahový remízek L břehu Senice v obci, cca 0,2km JZ od hasič.zbrojnice, orient.S.
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'56.00"N, 18°6'18.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998-04-22
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: 8318922

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 7. Střelná: vrch Kopce a les přes kótu 693,9 do údolí potoka JZ od této kóty /les, louka/
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'28.75"N, 18°7'23.75"E, ± 2500m
nadmořská výška: 520-720 m
fytochorion: 82. Javorníky
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: 9127738

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Francova Lhota (Vsetínsko), remízek na levém břehu Senice v obci, 0,2 km JZ od hasičské zbrojnice.

souřadnice: 49°11'57.00"N, 18°6'25.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1998-04-22

nálezce: 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: 1166577

6874c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 79. Valašské Klobouky: okraj bukového lesa P od silnicek Brumovu, ca 1,5 km od města

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

souřadnice: 49°7'28.74"N, 18°2'23.75"E, ± 2500m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Vlastimil Tlusták

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: 9131349

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 82. Návojná: Hluboký les, smíšený porost 2,5 km SZ od obce

nejbližší obec: Návojná, okres Zlín

souřadnice: 49°7'28.74"N, 18°2'23.75"E, ± 2500m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Váňa; Tomášek

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: 9131449

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 58. Valašské Klobouky: okraj lesa, les a prameniště na louce podél ynačené cesty na Královec

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

souřadnice: 49°7'28.74"N, 18°2'23.75"E, ± 2500m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Jindřich Houfek; Váňa; Tomášek; 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: 9130212

6874d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Z2- I 7. Zlín: Nedašova Lhota: Paseky - za Pasekami (6874d 1931)

nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín

souřadnice: 49°7'50.00"N, 18°5'55.00"E

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1931

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: 9762576

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z2- H 4a. Zlín: Nedašov: Hrušova dolina (6874d 1926a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'40.00"N, 18°5'2.00"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: 9761896

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nedašova Lhota, 3.6km SSV od kostela v Nedašově; 1.5km JZ od kóty 792m - Požár
souřadnice: 49°8'30.00"N, 18°4'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1999-07-27
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: 2807194

6947a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.2.sním.27. Ca 0,5km SW vom Gipfel des Berges Huťská hora, Lokalität "U Zhůří", orient.SW.
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'20.00"N, 13°32'45.00"E
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-21
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275429

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 222. Zhůří: lesní porosty 500 m JZ od Huťské hory (1187,I)
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'16.00"N, 13°32'50.00"E
nadmořská výška: 1100 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: 9389628

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zhůří, asi 0,5 km JZ vrcholu Huťská hora, lokalita U Zhůří
souřadnice: 49°5'23.00"N, 13°32'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 42: 1-18.
projekt: ČNFD
ID: 1168643

6948a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: v lese nad Zdíkovem při cestě k osadě Drviště
nejbližší obec: Zdíkov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'3.00"N, 13°42'37.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1967-08-09
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: 13248326

6948b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Výškovice: bučina a lískové křoviny v okolí opuštěných lomů u silnice V od osady
nejbližší obec: Výškovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'13.70"N, 13°47'5.20"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13241817

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: v lískových houštinách na stráni JZ od Sudslavice
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'11.90"N, 13°47'26.80"E
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1960-06-04
náleze: Marie Braunová; Josef Hartl; Václav Chán
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
poznámka: hojně
ID: 13248321

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Sudslavice: lesnatá skalnatá stráž nad silnicí JZ od osady, vápencové vložky
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.20"N, 13°47'26.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 590-615 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2018-05-20
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13768717

6948c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Světlá Hora, Kramata, 325a3, Pod Hřebenem
souřadnice: 49°2'30.00"N, 13°42'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 937 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1975-10-16
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 39. Půdní vegetace:(*Milium effine* +)
ID: 253030

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Světlá Hora, Kramata, 325a3, U Modrého sloupu
souřadnice: 49°2'23.00"N, 13°42'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 937 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1975-10-06
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: - pův.ozn. - 40 ; světlostní stadium; REVIZE
ID: 265618

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Světlá hora, Kramata, 14 e
souřadnice: 49°2'25.00"N, 13°42'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 942 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1963-07-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 177
ID: 273113

6948d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vimperk: V svah Sklářského vrchu (kóta 990) J od Sklářů
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°47'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-08-15
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: 9982717

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Šumava, Sklářský vrch (993 m) J od Vimperka, V svah J poloviny hřbetu
souřadnice: 49°1'25.00"N, 13°47'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-08-15
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: 2697481

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LMŠ Vimperk, LMŠ, 13f, Sklářský les
souřadnice: 49°1'13.00"N, 13°47'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 957 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1963-07-17
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 27
ID: 262228

6949a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: lesy na S svahu Mářského vrchu (kóta 907) VSV od osady
nejbližší obec: Štítkov u Svaté Maří, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'34.20"N, 13°51'0.20"E
nadmořská výška: 800-900 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-04-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009032

6949b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 20b1, Hradiště
souřadnice: 49°4'31.00"N, 13°55'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 644 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1974-10-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 167
ID: 304805

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 20f5
souřadnice: 49°4'1.00"N, 13°55'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 839 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1973-08-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 8
ID: 301678

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 20f5, Hradiště
souřadnice: 49°4'2.00"N, 13°55'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 813 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1973-08-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 7, sklon: 25 - 30 stupňů.
ID: 301912

6949c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Včelná pod Boubínem: J svah JV výběžku vrchu Včelná (kóta 972) JV od Včelné
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°52'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-08-20
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: 9982722

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Řepešín: V sráz údolí Boubínského potoka Z od Řepešína
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°52'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-08-20
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: 9982721

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Včelná pod Boubínem: Černý les JV od Včelné
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.51"N, 13°52'23.69"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1955-06-26
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: 9982828

6949d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prachatice: východní svahy lesa "Černá hora" JZ od města
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'9.02"N, 13°59'5.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2020-10-11
nálezc: Radim Paulič; Jana Janáková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985119

6950a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prachatice, Vitějovice, 4e4, Čihadlo
souřadnice: 49°3'11.00"N, 14°2'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 588 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-03
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 123
ID: 305413

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prachatice, Vitějovice, 4e4, Čihadlo
souřadnice: 49°3'9.00"N, 14°2'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-03
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 124
ID: 305456

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prachatice, Vitějovice, 4e1, Čihadlo
souřadnice: 49°3'7.00"N, 14°2'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-03
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 125
ID: 305496

6950b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
nálezc: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636710

6950c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesnaté návrší Osule (kóta 646) Z od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'52.00"N, 14°3'51.00"E
nadmořská výška: 570-646 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
nálezc: Radim Paulič; David Půbal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009029

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třebanice: lesy na vrchu Velký hrádeček (kóta 571,4) 1 km V od osady
nejbližší obec: Třebanice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'28.52"N, 14°2'23.70"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500-571 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-21
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 571. Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8507428

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Prachatice 10a1, 590 m JV od kaple Patriarchy
souřadnice: 49°0'48.00"N, 14°0'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1976-09-17
nálezc: 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: 2691531

6950d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vitějovice: dubové lesíky na JZ svahu vrchu (kóta 552,8) VSV od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'52.90"N, 14°5'21.10"E
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-08-22
náleze: Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 530 - 540;
ID: 8507468

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ratibořova Lhota - 0,4 km Z kóty 694, 1,2 km VJV obce.
souřadnice: 48°59'59.50"N, 14°8'2.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-08-03
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446226

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Třebanice - levý břeh říčky Melhutka 1,2 km VSV od obce. Lhenice.
souřadnice: 49°1'1.20"N, 14°8'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-08-03
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446384

6951c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
souřadnice: 49°1'28.53"N, 14°12'23.70"E, ± 2500m
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: 8466673

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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.
souřadnice: 49°1'28.53"N, 14°12'23.70"E, ± 2500m
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: 9817349

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vodňany, Netolice, 35c, Brusný
souřadnice: 49°2'6.00"N, 14°11'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-08-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 301
ID: 316501

6952b

původní jméno: V. Grulich: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Bohemia, distr. České Budějovice. Hluboká nad Vltavou: les nad přehradou v J části rezervace Baba 2,6 km SV od zámku
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'15.00"N, 14°27'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2009-05-03
náleze: Vít Grulich; Alena Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/768; distr. phytogeogr. 40b Purkarecký kaňon;
ID: 14091547

6952d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 150. Chotýčany: smíšený les na březích potoka Libochovka cca 1,5 km VJV od ústí, rula
nejbližší obec: Chotýčany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'58.54"N, 14°24'53.70"E, ± 5000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8880642

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 152. Chotýčany: porosty na břehu Libochovky cca 500 m V od silnice, rula
nejbližší obec: Chotýčany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'58.54"N, 14°24'53.70"E, ± 5000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8880673

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 19. Hluboká n. Vlt.: zámecký park - Z část, rula
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'58.54"N, 14°24'53.70"E, ± 5000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8878456

6953a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 147. Chotýčany: lesní okraj při potoce Libochovka cca 1 km SZ od železniční zastávky Chotýčany, rula
nejbližší obec: Chotýčany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'4.72"N, 14°31'4.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8880405

6953c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Č. Budějovice. Ve smrkovém lese cca 2 km severovýchodně od obce Hůry severovýchodně od Českých Budějovic.
nejbližší obec: Libnič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'40.88"N, 14°33'18.68"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-05-05
nálezc: Josef Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571222

6953d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 34. Lhotice: luh potoka a okraje lesa při lesní cestě cca 1,3 km VSV od statku Chyňava, permské sedimenty
nejbližší obec: Lhotice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'58.55"N, 14°34'53.70"E, ± 5000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8878787

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 35. Lhotice: luh u potoka u kóty 454,6 m 1,5 km VSV od statku Chyňava, permské sedimenty
nejbližší obec: Lhotice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'58.55"N, 14°34'53.70"E, ± 5000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8878818

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 520. Libnič: květnatá jedlina poblíž rezervace cca 700 m SZ od vrcholu Čakov, granulit
nejbližší obec: Libnič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'58.55"N, 14°34'53.70"E, ± 5000m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8883653

6954a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lomnice n. L., v lese u ryb. Vel. Lipiče
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'12.74"N, 14°42'22.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-05-20
nálezce: A. Weidmann
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571662

6954b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Novosedly nad Nežárkou: smíšené a listnaté lesy u lesní chaty asi 1,8 km JZ od kaple sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'13.95"N, 14°48'10.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-05-29
nálezce: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14442830

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lomnice. Blíže ryb. "Lipič" [= Lipičí rybník] u Koleneč.
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou-Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'17.36"N, 14°47'16.13"E, ± 600m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884-05-17
nálezce: Antonín Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571663

6954d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /139/ Novosedly n. Než.: smíšený les 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Novosedly n. Nežár., okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'58.56"N, 14°44'53.70"E, ± 5000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezce: Jiří Vokoun
pramen: Anonymus (1966): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 6: 37-70.
projekt: FLDOK
ID: 8851737

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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.
nálezce: 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: 1976143

6955a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 27. Černokostecko: Sázava n. Sázavou: bukový les Spálený vrch 200 m Z bývalé hájovny Blatce
nejbližší obec: Sázava n. Sázavou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'28.57"N, 14°52'23.70"E, ± 2500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorská. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234779

6955b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stráž nad Nežárkou: levý břeh Nežárky 100 m SZ od autokempu u Skalníků. S. m. 450 m
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'9.00"N, 14°55'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-04-25
nálezce: Jana Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089461

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Stráž nad Nežárkou: levý břeh Nežárky 100 m SZ od autokempu u Skalníků. S. m. 450 m
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'9.00"N, 14°55'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-04-02
nálezce: Jana Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089465

6955c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Čechy již., pánev třeboňská, les mezi St. Hlínou a Mlákou
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'58.44"N, 14°49'58.49"E, ± 2000m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935-05-14
nálezce: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571626

6955d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 683. Stráž nad Nežárkou: Dolní Lhota, smrkobukový les na kótě 523 m asi 800 m jjz. od Blatské Hajnice a asi 3,4 km jv. od středu vsi
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'17.50"N, 14°58'18.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-07
nálezce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čs. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13816978

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lásenice (o. J. Hradec), PR Fabián J od obce, hřeben v severní části PR

souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°59'18.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-05-28

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2012): Květena a vegetace přírodní rezervace Fabián na jihozápadním okraji Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 52: 26-33.

projekt: ČNFD

ID: 1643263

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Třeboňská pánev, vrchol Homolky, vrchol Fabiánu

souřadnice: 49°2'2.00"N, 14°59'20.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 612 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1929

nálezce: J. Ambrož

pramen: Ambrož J. (1948): Lesy třeboňské pánve a přilehlých okresů. - Ročen. Štát. Výsk. Úst. Lesn. ČSR, 2: 101-180.

projekt: ČNFD

ID: 2465507

6956a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kačlehy: smíšené lesní porosty na kopci mezi Černým vrchem a cestou hájovna Řasy - Kačležský rybník

nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'32.60"N, 15°4'7.60"E, ± 120m

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2021-11-06

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14126855

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 66, REVIZE

ID: 63956

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 66, REVIZE

ID: 63930

6956b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jindřichův Hradec, Řasy, 107 b
souřadnice: 49°5'16.00"N, 15°6'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 653 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-10-18
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 137
ID: 65238

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jindřichův Hradec, Řasy, 103 a
souřadnice: 49°4'47.00"N, 15°6'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-09-08
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 101 /
ID: 65274

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Člunek
souřadnice: 49°5'54.20"N, 15°7'21.99"E, ± 376m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10873177

6957a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zvůle: vrch Šibeník (kóta 731,9 m)
nejbližší obec: Zvůle, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'28.59"N, 15°12'23.71"E, ± 2500m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1964-06-24
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8450330

6957b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 8-12 km od Telče, v pěstebním středisku Roštýn, SLH Český Rudoholec
souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°19'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1954-08
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1956): Zbytky přirozených lesů ve vyšší poloze Jihlavských vrchů. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Lesn., ser. C, 3: 75-95.
projekt: ČNFD
ID: 2468132

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 8-12 km od Telče, v pěstebním středisku Roštýn, SLH Český Rudoholec

souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°19'29.00"E, ± 250m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1954-08

nálezce: J. Málek

pramen: Málek J. (1956): Zbytky přirozených lesů ve vyšší poloze Jihlavských vrchů. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Lesn., ser. C, 3: 75-95.

projekt: ČNFD

ID: 2468099

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 8-12 km od Telče, v pěstebním středisku Roštýn, SLH Český Rudoholec

souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°19'29.00"E, ± 250m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1954-08

nálezce: J. Málek

pramen: Málek J. (1956): Zbytky přirozených lesů ve vyšší poloze Jihlavských vrchů. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Lesn., ser. C, 3: 75-95.

projekt: ČNFD

ID: 2467817

6958a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lipnice, Č.Rudolec, 19b4

souřadnice: 49°3'9.00"N, 15°22'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 553 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976-09-15

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 31-R ; balvany

ID: 50428

6958b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'28.60"N, 15°27'23.71"E, ± 2500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: 2000

ID: 8450316

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dačice I: zámecký park a rybník v parku

nejbližší obec: Dačice I, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'28.60"N, 15°27'23.71"E, ± 2500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: S 31

ID: 8450327

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 192. 6958b/201. Dačice: zámecký park a rybník v parku.

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'45.00"N, 15°25'42.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217218

6958c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dolní Bolíkov: pobřežní porosty v údolí Bolíkovského potoka v Cizkrajovském lese 1,5 km SZ od osady

nejbližší obec: Dolní Bolíkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'28.59"N, 15°22'23.72"E, ± 2500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8450326

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 202. 6958c/201. Dolní Bolíkov u Cizkrajova: pobřežní porosty v údolí Bolíkovského potoka v Cizkrajovském lese, 1,5km SZ od osady.

nejbližší obec: Dolní Bolíkov u Cizk, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'47.00"N, 15°21'28.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8217416

6958d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Údolí Dyje JZ od Starého Hobzí

souřadnice: 49°0'16.00"N, 15°26'21.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1959-07-26

nálezce: J. Málek

pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.

projekt: ČNFD

ID: 1872926

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: w0177_234322_12_K3

nejbližší obec: Holešice u Cizkrajova, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'10.64"N, 15°25'20.03"E, ± 72m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004

nálezce: Lenka Caisová

pramen: Lenka Caisová. w0177: w0177. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4494283

6959a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Budiškovice: les Obora při S okraji obce
nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'28.61"N, 15°32'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 520 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: 8450318

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 227. 6959a/201. Budiškovice: les Obora při S okraji obce.
nejbližší obec: Budiškovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.00"N, 15°31'56.00"E
nadmořská výška: 520 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: 8217796

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC ŽELETAVA (JEMNICE) Polesí Zavadiilka 4 b1
souřadnice: 49°5'36.00"N, 15°31'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-01
nálezce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800330

6959b

lokalita: Lomy, olšiny a křoviny na levém břehu potoka Kobera Z od rybníka Záděra, cca 1,5 km J - JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'4.11"N, 15°36'19.30"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-04-20
nálezce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580736

6959c

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokalita: Jemnice, zámecký park, křoviny za druhým rybníkem
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'50.28"N, 15°34'51.04"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-04-15
nálezce: Pavel Šímek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571208

6959d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jemnice; Jemnický les, údolí Kobery, údolní niva cca 1,2 km nad Červeným rybníkem, cca 2,8 km ssv. kostela Svatého Stanislava ve městě; Údolí potoka se širokou nivou s výskytem *Leucojum vernum*
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'28.00"N, 15°35'6.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-04-14
náleze: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571224

6960a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Domamil: údolí Rokytky: rybník Opička cca 1,5 km severozápadně (321°) kostela Svatého Prokopa v obci; Na pasece nad rybníkem
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'35.00"N, 15°41'1.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-05-24
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571228

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rácovice: Budkovské polesí, údolí Jevišovky, soutok dvou ramen pravého přítoku Jevišovky východně od Budkova cca 3,8 km ssv. (32°) kaple v obci; Na pasece nad rybníkem
nejbližší obec: Rácovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'2.00"N, 15°42'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-04-27
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571229

6960b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: lesní porosty mezi silnicemi Vranín-hájenka Kosová a Litoňoh-hájenka Kosová, 2,1 km JV až 2,4 km JV-VJV od návesního rybníčku
nejbližší obec: Vranín, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'2.88"N, 15°44'56.40"E, ± 321m
nadmořská výška: 495-505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
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: 8821437

6960c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Třebíč: Dědice, fragment bučiny v lese 1,5 km S obce
nejbližší obec: Dědice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'38.67"N, 15°43'41.06"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-05-20
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571299

6960d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Mor. Budějovice. Lesík u tří dubů – cca 350 m V od hájenky na Kosové. S. m. 485 m
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'49.00"N, 15°45'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-05
náleze: Marcela Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089471

6961b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: louky a lesy v údolí Rokytne v úseku od meandru řeky ca 1,5 km S od Pulkovského mlýna po chatu Liborka, 1,2 km SZ až 2,4 km SSZ od středu obce
nejbližší obec: Pulkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'1.44"N, 15°58'14.88"E, ± 528m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
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: 8831899

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Příštpo: horní tok Rokytne a malý přítok Kadečka.
souřadnice: 49°4'28.63"N, 15°57'23.72"E, ± 2500m
datum: 1982-05-20
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666076

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 45 a1
souřadnice: 49°4'3.00"N, 15°56'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-11
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788954

6961c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 18 j
souřadnice: 49°2'27.00"N, 15°54'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 789075

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ohrazenice na Moravě
souřadnice: 49°2'18.45"N, 15°54'14.63"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-26
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10873949

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Ohrazenice na Moravě
souřadnice: 49°2'17.70"N, 15°54'1.47"E, ± 185m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-26
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10873975

6961d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hostim; Hostimský les, údolí Nedveky, okolí soutoku s levým přítokem od rybníka Valíšek nad Radkovským mlýnem, cca 1,2 km jv. (1128°) kostela v obci; Pravobřežní údolní svah
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'25.00"N, 15°55'6.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-07
náleze: Jana Jelínková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571235

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rozkoš u Jevišovic: údolí Rokytné, pravobřežní údolní svah: PP Rokytná, lesní úsek Jedlový, cca 2,4 km severoseverozápadně (330°) kaple v obci; V habřině v dolní části údolního svahu pod ostrým ohbím řeky
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'49.00"N, 15°57'36.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-03-23
náleze: Svatava Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571231

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Střelice, Černý les, suťový porost 2,5 km ZSZ obce
nejbližší obec: Střelice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'58.72"N, 15°56'59.96"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-04
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571301

6962a

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Hrotovice (12 km V od Jaroměřic nad Rok.), smíšený les u rybníka, asi 2 km J obce
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'5.17"N, 16°3'23.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-05-22
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571194

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hrotovice; Údolí potoka Bříští, pravý přítok Mlýnského potoka nad Stínským rybníkem cca 3,2 km jižně kostela Svatého Vavřince v obci; Olšina na údolní nivě
nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'38.00"N, 16°3'7.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-10
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571233

6962b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dukovany: ve stinném lese poblíž Práčovny (údolí Jihlavy, NPR Mohelenská hadcová step, pravý břeh, mezi Práčovnou a Dukovanským mlýnem cca 2,6 km ssz. kostela Sv. Václava v obci
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'43.39"N, 16°9'51.96"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-05-03
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571227

6962c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Újezd nad Rokytou: úpatí levobřežního údolního svahu, cca 0,5 km pod Kašparovým mlýnem, u studánky U sruhu cca 2 km severně záměčku v obci; Smíšený porost na údolní nivě nedaleko ústí sezónního potoka
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'34.00"N, 16°3'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018-05-30
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571226

6962d

lokalita: Horní Kounice: lokalita "Klobouček", pravobřežní svahy a niva v údolí Rokytne 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 Rokytne. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13224258

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Kounice; strmé svahy se skalními výchozy a často i balvanitými poli; roztroušeně *Cyclamen purpurascens*; lok. dm
Impatiens parviflora; na skalkách mechy a kapradiny
souřadnice: 49°2'18.19"N, 16°8'54.30"E, ± 430m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-19
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11463126

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Kounice; v dolní části suťové pole, lok. dm *Impatiens parv.*
souřadnice: 49°2'41.40"N, 16°7'30.86"E, ± 181m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-27
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11463629

6963a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: louky a pobřežní lesíky podél Jihlavy 1,2 km JJZ až 1,3 km JZ od návsi
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'57.48"N, 16°12'42.12"E, ± 236m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.
Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8817483

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okolí Templštejna (lokalita č. 85)
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'30.84"N, 16°14'46.91"E, ± 751m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
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: 7767959

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lhánice; Ve strmém kopci nad Jihlavou, dominuje habr s javorem, skalní výstupy v segmentu.

souřadnice: 49°5'54.16"N, 16°13'21.78"E, ± 422m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2014-04-26

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 12954488

6963b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 85. Okolí Templštejna: Jamolice: 2,0 km SSZ obce, pravostranný údolí Jihlavy v širším okolí zříc. hradu Templštejna, včetně Vrabčího kopce a pravostranného svahu potoka V Templštejna, exponov. doubrava

nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo

souřadnice: 49°5'26.20"N, 16°14'56.15"E, ± 300m

nadmořská výška: 235-390 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9305286

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Cizkova_Krumlovsko_9_Tábor

souřadnice: 49°3'35.03"N, 16°19'38.03"E, ± 95m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2011

nálezce: Stanislava Čížková

pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika

projekt: NDOP

ID: 12030377

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Cizkova_Krumlovsko_12_Velká plošina Tábor

souřadnice: 49°3'38.65"N, 16°19'46.48"E, ± 247m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2011

nálezce: Stanislava Čížková

pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika

projekt: NDOP

ID: 12030587

6963d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Mor. Krumlov pr. Brno: v. Rakšice

nejbližší obec: Rakšice, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'8.00"N, 16°19'21.00"E, ± 500m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1922-05-25

nálezce: Josef Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;

ID: 14091643

6964a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo, Maršovice, Krumlovský les, břeh potůčku pramenícího U kamenného mostku
3,5 km SSZ od obce. S. m. 312 m
nejbližší obec: Jezeřany-Maršovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'37.00"N, 16°24'18.00"E, ± 3000m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-06-20
nálezce: Jana Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089456

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. Listnatý les u Rokytné asi 1,5 km JV od Ivančic-Němčic. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Němčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'11.00"N, 16°22'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-11
nálezce: Zuzana Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091553

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Mor. Krumlov pr. Brno: Rokytná
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'56.00"N, 16°20'7.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-05-25
nálezce: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 030580-b); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091638

6964c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Mistkogel [= vrch Leskoun] bei M. Kromau [Moravský Krumlov]. Nordhang, am Waldesrande
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'44.00"N, 16°21'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-04-06
nálezce: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091679

6965d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Židlochovice, zámecký park.
souřadnice: 49°1'28.66"N, 16°37'23.74"E, ± 2500m
datum: 1986-06-24
nálezce: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666489

6966d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Borkovany, les 1 km SV obce
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'7.85"N, 16°49'45.11"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-28
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571274

6967a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 8667744

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0174_244318_29_L2.2A
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'37.48"N, 16°51'24.73"E, ± 92m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Zdenka Lososová. b0174: b0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4630923

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kobeřice u Brna
souřadnice: 49°5'51.69"N, 16°51'54.05"E, ± 249m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0570 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10557659

6967b

původní jméno: Z. Lososová: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Ždánický les (okr. Vyškov), les 30 m od silnice č. 54, 750 m JVV hájenky U Bílého vlka. S. m. 360 m
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'33.00"N, 16°55'11.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2003-04-26
náleze: R. Rapčanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina / 77a Ždánický les;
ID: 14091653

6967c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Velké Hostěrádky, les 1,3 km ZJZ obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'28.43"N, 16°51'14.38"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-04-16
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571298

lokalita: distr. Břeclav: Velké Hostěrádky, les pod Homolí 1 km JJV obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'10.67"N, 16°52'38.14"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-04-18
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571295

lokalita: distr. Hodonín: Dambořice, les Lipiny 1,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dambořice, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'58.33"N, 16°53'53.33"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-04-18
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571296

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Velké Hostěrádky, les 1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'29.90"N, 16°51'23.42"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-28
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571263

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Velké Hostěrádky, údolí Skřípov 2 km SSV obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'52.08"N, 16°52'35.96"E, ± 400m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982-04-13
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571271

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Velké Hostěrádky, les 1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'29.90"N, 16°51'23.42"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-28
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571273

6968a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bučovice, Lovčice, Ždánice, 1b
souřadnice: 49°3'55.00"N, 17°0'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-06-25
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1005517

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bučovice, Lovčice, Ždánice, 9a
souřadnice: 49°3'55.00"N, 17°0'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-08-08
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1005488

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Archlebov_5560544
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'56.95"N, 17°0'28.22"E, ± 141m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5686833

6968b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Haluzice 4
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'46.79"N, 17°6'17.29"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-08-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6998229

6968c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Stavěšic: les Chrastovec. S. m. 260 m
nejbližší obec: Stavěšice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'7.00"N, 17°1'41.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-04-05
náleze: Dušan Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14091667

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hodonín: Sobůlky, severní okraj lesa Veselá hora. S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'22.00"N, 17°4'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-03-19
náleze: Jiří Ondráček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14091615

6969a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica, Stupava, okr. Uh. Hradiště, vrch Ocásek. S. m. 553 m
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°5'56.00"N, 17°14'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1966-07-26
náleze: Alena Pipalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 14091625

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Hodonín: Vřesovice, údolí Klimentského potoka 2,5 km S obce
nejbližší obec: Vřesovice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'2.17"N, 17°12'36.53"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1985-05-29
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571289

6969b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Stupava: Přírodní památka Makovica v k. ú. Buchlovice v okrese Uherské Hradiště, v severozápadní části Stupavské vrchoviny na úbočí vrchu Velké Lipové (454,8 m), na prudkých svazích kóty 436,6 m, asi 800 m jižně od hájovny Na Pile v údolí Dlouhé řeky, 4,1 km Z od
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'22.00"N, 17°16'34.00"E, ± 90m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2013
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek P. (2013) Inventarizační průzkum rostlin lokality PP Makovica, , Ms. [Depon. in: Krajský úřad Zlínského kraje, Zlín]
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165781

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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
náleze: Josef Dostál; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694966

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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. Chříby
datum: 1999-07-13
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2809844

6969d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 454.Vřesovice, okolí Koryčanské kaple
nejbližší obec: Vřesovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'58.70"N, 17°14'53.75"E, ± 5000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Judita Kochjarová; Lubomír Hrouda; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8692415

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 378.Moravany, zalesněné údolí SSV osady Josefínský Dvůr
nejbližší obec: Moravany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'58.70"N, 17°14'53.75"E, ± 5000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
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: 8690047

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 464.Osvětimany, údolí Klimentského potoka Z hradiska
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'58.70"N, 17°14'53.75"E, ± 5000m
nadmořská výška: 360 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: 8692722

6970c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 0_aktual_351101_310_L2.3B
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'0.11"N, 17°22'4.91"E, ± 130m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015176

6971a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jarošov u Uherského Hradiště
souřadnice: 49°4'36.73"N, 17°30'37.05"E, ± 348m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-09-10
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11056917

6971b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Uherský Brod_5500207
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'1.55"N, 17°38'34.08"E, ± 293m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-29
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5681999

6971c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Uherské Hradiště: Hluk: na vlhkém místě ve V části lesa Hluboček 3,5 km SV
obce. S. m. 280 m
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'1.20"N, 17°31'36.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-04-25
nálezc: Monika Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089460

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Morava, okr. Uherské Hradiště: Hluk, Hluboček, les 2 km S obce
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'59.00"N, 17°31'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-04-03
nálezc: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089489

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Okr. Uherské Hradiště: Uherské Hradiště - Míkovice: listnatý les s bohatým bylinným podrostem 320–420 m J od vodní
nádrže Míkovice u J JV okraje městské části. 226–231 m n. m.
nejbližší obec: Uherské Hradiště-Míkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'31.90"N, 17°30'50.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 226-231 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2023-05-13
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14451292

6971d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 631.Jarošov, les Bukovina JV obce
nejbližší obec: Jarošov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'58.71"N, 17°34'53.75"E, ± 5000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698306

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 646.Mistřice, les kolem pramenů potoka pod hřebenem 2,5 km VJV obce
nejbližší obec: Mistřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'58.71"N, 17°34'53.75"E, ± 5000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8698697

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Uherský Brod - 6971-44
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1887
náleze: E. Formánek
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.
projekt: NDOP
ID: 7762773

6972a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Luhačovice, obec Biskupice, asi 400 m V rozcestí, habrový háj. S. m. 350 m
nejbližší obec: Biskupice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'33.00"N, 17°43'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-05-30
náleze: V. Kesslerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14091573

6972b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Luhačovice: 0,8 km JJV od železniční stanice; u potoka
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'28.00"N, 17°45'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-04-20
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14091619

6972c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U2- G 4. Uherské Hradiště: Nezdenice: směrem k Bánovu (6972cd 1932)
nejbližší obec: Nezdenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'35.00"N, 17°44'53.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9749796

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 5679228

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Uherský Brod_5440040
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'5.22"N, 17°40'56.24"E, ± 111m
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: 5679243

6972d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Česká republika, distr: Uherské Hradiště: Šumice, křoviny na levém břehu Rudického potoka 1,2 km S obce. S. m. 250 m
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°45'50.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-04-27
náleze: Petr Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089468

6973a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z2- L 2. Zlín: Rokytnice: nad obcí (6973ab 1927)
nejbližší obec: Rokytnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'8.00"N, 17°54'43.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9763423

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z2- L 1a. Zlín: Rokytnice: obec (6973ab 1926a)
nejbližší obec: Rokytnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'0.00"N, 17°54'45.00"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: 9763300

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rudimov_60114_L3
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'3.54"N, 17°50'42.68"E, ± 37m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-11
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5054331

6973b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°4'28.74"N, 17°57'23.76"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400-450 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: 9135861

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z2- L 4. Zlín: Rokytnice: mezi Bohuslavicemi a Rokytnicí (6973b 1942)
nejbližší obec: Rokytnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'16.00"N, 17°55'11.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9763516

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z2- L 5. Zlín: Rokytnice: mezi Hájkem a Rokytnicí (6973b 1942)
nejbližší obec: Rokytnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'23.00"N, 17°55'23.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9763549

6973c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: the Bílé Karpaty Mts., Hostětín, Jahodisko, SW of the village, hornbeam forest W of the road Pitín-Hostětín (No. 49)
souřadnice: 49°2'54.43"N, 17°51'57.07"E, ± 270m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-05-18
náleze: Pavol sen. Eliáš
pramen: Dudáš M. (ed.), Eliáš P. sen., Mikoláš V., Turis P. & Turisová I. (2019): New floristic records from Central Europe 3 (reports 13–40). – *Thaiszia – J. Bot.* 29 (1): 101–110.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14123540

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U2- E 1a. Uherské Hradiště: Krhov: Lokov (739) (7073a 1926a)
nejbližší obec: Krhov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'0.00"N, 17°52'16.00"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: 9747790

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Žitková, 2.4km SSZ od hostince v obci
souřadnice: 49°0'0.00"N, 17°52'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-10
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: 2804136

6973d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z2- P 11. Zlín: Štítná nad Vláří: Zelenský les (6973d 1926)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°1'41.00"N, 17°57'50.00"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: 9765399

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Z2- P 13. Zlín: Štítná nad Vláří: Žirce, strana směrem ke Štěpánu (6973bd 1926)
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'58.00"N, 17°59'8.00"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: 9765475

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Brumov na Vláře, Vlára, Javorník, 25 c 1
souřadnice: 49°1'40.00"N, 17°59'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 773 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-08-12
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 945493

6974a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 147. Brumov: les na P břehu potoka v dolině Hodňov, ca 1,8 km JV od nádraží
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'28.74"N, 18°2'23.76"E, ± 2500m
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: 9134256

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 191. Sidonie: SV část obce v údolí Vlárky
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°4'28.74"N, 18°2'23.76"E, ± 2500m
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: 9136143

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 90. Brumov: cesta od Hložecké kaple k okraji lesa u Valašských Klobouk
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'28.74"N, 18°2'23.76"E, ± 2500m
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 [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132086

6974b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 151. Brumov: les na SV svahu Holého kopce /kóta 830,6/, V od obce
nejbližší obec: Brumov
souřadnice: 49°4'28.74"N, 18°7'23.76"E, ± 2500m
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: 9134441

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Z2- H 2b. Zlín: Nedašov: Cigán (6974b 1927b)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'29.00"N, 18°5'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9761634

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Z2- M 2. Zlín: Sidonie: mezi Cigánem a Sidonii (6974b 1927)
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°3'49.00"N, 18°5'2.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9763637

6974c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 217. Štěpán: údolí Bukového potoka JZ od obce
nejbližší obec: Štěpán
souřadnice: 49°1'28.74"N, 18°2'23.76"E, ± 2500m
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: 9137199

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Z2- O 13. Zlín: Štěpán: Vaškův potok (6974c 1933)
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'9.00"N, 18°1'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
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: 9764553

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Z2- O 8b. Zlín: Štěpán: Okrouhlá - pod Okrouhlou (6974c 1927b)
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'35.00"N, 18°3'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9764393

7047b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Knižecí Pláně; Bývalá osada.
souřadnice: 48°57'8.46"N, 13°36'59.73"E, ± 105m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-08-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12700002

7048a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Kubova Huť, 1,9 km JZ od Kubovy Hutě
souřadnice: 48°58'30.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 995 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1967-08-17
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: 2651749

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Vltavice: jižní svah Obří hory
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'39.17"N, 13°44'47.22"E, ± 150m
nadmořská výška: 1000-1065 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2019-10-27
náleze: Karel Boublík; Petr Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13896276

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Světlá Hora, Kubova Huť, 523a, Nad Červ. hájovnou
souřadnice: 48°58'33.00"N, 13°44'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1975-05-05
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 3; mechy na kamenech, na padlých kmenech
ID: 255052

7048b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: v lese Z od Kubovy Huti (svahová bučina)
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'2.00"N, 13°46'0.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1961-08-06
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: 13248324

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kubova Huť: v lese Z od Kubovy Huti (svahová bučina)
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'51.11"N, 13°46'23.70"E, ± 5000m
datum: 1961-08-06
nálezce: Josef Hartl
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: hojně.
ID: 8526945

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Kubova Huť: Šeravský les SZ - S od Kubovy Huti
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'28.51"N, 13°47'23.70"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-08-18
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9982719

7048c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Lenora 11a3, 3.7 km JZ od Horní Vltavice
souřadnice: 48°56'23.00"N, 13°42'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1040 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971-07-22
nálezce: 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: 2691224

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Strážný 11b1, 1.7 km SZ Strážného
souřadnice: 48°55'5.00"N, 13°42'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-08-14
nálezce: 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: 2691096

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Boubín, Chlustov 27g (1971 - 4a), Polka
souřadnice: 48°56'36.00"N, 13°44'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 911 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-07-30
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 690 (4); 27.7.1971 - REVIZE- navíc *Luzula luz.*-, *Argostis cap.*+.
ID: 280274

7048d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zátoň: smíšené lesy na J svahu Zátoňské hory (kóta 1033,8) V od obce
nejbližší obec: Zátoň, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'28.50"N, 13°47'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 900-1033 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2007-07-29
nálezc: Václav Chán; David Půbal; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 900 - 1033;
ID: 8507438

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Soumarský most: lesy při silnici pod Radvanovickým hřebenem JZ od Soumarského Mostu
nejbližší obec: Soumarský most, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'28.50"N, 13°47'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 750-760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-06-11
nálezc: Milan Štech; et al.; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 750 - 760;
ID: 8507430

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.3.sním.35. Šumava: 0,50km Z železniční stanice Soumarský most, 5km ZJZ Volar, P břeh Vltavy,
nejbližší obec: Soumarský most u Vol, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'28.00"N, 13°49'32.00"E
nadmořská výška: 748 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979-07-17
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7935362

7049a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Bobík 11a2, 510 m JJZ kóty 1151 m, nad Prachárenskou cestou
souřadnice: 48°58'17.00"N, 13°50'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1973-08-11
nálezc: 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: 2691362

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Boubín, Zátoň, 428b3, Pod silničkou
souřadnice: 48°57'17.00"N, 13°49'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980-09-17
nálezc: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 70 - revize, přechod k 6V2. 6D2 - fragment - blíž k 6V2!
ID: 257930

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Boubín , Mlynářovice , 15 h
souřadnice: 48°59'26.00"N, 13°51'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 956 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-06-26
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 678
ID: 266401

7049b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Křišťanovice (o. Prachatice), nad levým břehem Blanice 2,2 km Z od obce (pod osadou Plešivec)
souřadnice: 48°58'6.00"N, 13°55'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-13
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634206

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prachatice , Prachatice . 20 a4 , Černá hora
souřadnice: 48°59'19.00"N, 13°59'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1974-10-09
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 145
ID: 266794

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prachatice , Prachatice . 20 a4 , Černá hora
souřadnice: 48°59'17.00"N, 13°59'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 807 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1974-10-09
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 146
ID: 266818

7049c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lenora: Haidberk (kóta 1041) V od Zátone
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'28.51"N, 13°52'23.71"E, ± 2500m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-07-07
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: 9982714

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: SPR Zátoňská hora, 2 km V obce Zátoň

souřadnice: 48°56'36.00"N, 13°49'55.00"E

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1979

nálezce: J. Albrecht

pramen: Vaněk J. et Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Zátoňská hora". Vegetační kryt. - Ms.

[Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2192181

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: SPR Zátoňská hora, 2 km V obce Zátoň

souřadnice: 48°56'36.00"N, 13°49'59.00"E

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1979

nálezce: J. Albrecht

pramen: Vaněk J. et Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Zátoňská hora". Vegetační kryt. - Ms.

[Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2192159

7049d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Č. Žleby - Volary, Vltava, 5a4

souřadnice: 48°55'3.00"N, 13°56'10.00"E, ± 200m

nadmorská výška: 903 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1974-08-30

nálezce: V. Hladilin

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení: č 72; REVIZE, mechy na kamenech: Hyp. cup., Pol. for., Dicr. scop.

ID: 256043

7050a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Prachatice I: lesy na vrchu Libín (kóta 1095,5) JVV od města

nejbližší obec: Prachatice I, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'28.52"N, 14°2'23.70"E, ± 2500m

nadmorská výška: 700-1090 m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: 2004-10-16

nálezce: Radim Paulič; Jan Košnar; et al.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: nadm. výška: 700 - 1090;

ID: 8507439

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /12/ v polesí Rohanov nad cestou z Chrobol do Lažiska, les.odd. 4b

nejbližší obec: Chroboly, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'38.91"N, 14°2'7.39"E, ± 5000m

fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví

datum: s. d.

pramen: Lukáš J. & Skalický V. (1968): Poznámky k výskytu tisu (*Taxus baccata* L.) v jižních a jihovýchodních Čechách se zřetelem na

lokality v Předšumaví a na Šumavě. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 8: 10-17.

projekt: FLDOK

ID: 8853893

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Prachatice, Libín, ca 1 km S od vrcholu, pod cestou
souřadnice: 48°59'22.00"N, 14°0'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629773

7050b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mičovice: lesy (hl. borové) na vrchu Kozí kámen (kóta 699,8) VJV od obce
nejbližší obec: Mičovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'51.42"N, 14°8'16.20"E
nadmořská výška: 650-699 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-21
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 650 - 699; Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko
ID: 8507460

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jáma: okraje lesa na Z svazích Poustevny (kóta 726) JJV od samot Borovka, SV od osady
nejbližší obec: Jáma, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'9.90"N, 14°7'51.80"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-22
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8507461

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jáma: lesy na V svazích vrchu Doubrava (kóta 777) ZJZ od osady
nejbližší obec: Jáma, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'49.05"N, 14°5'47.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 700-770 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08-21
náleze: Radim Paulič; Milan Štech; alii
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 700 - 770. Údaje získané při exkursi Jihočeské pobočky ČBS na Lhenicko;
ID: 8507431

7050c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Ovesné (Prachatice), JV předvrchol kóty Vysoká mýt 1,8 km JJZ od obce
souřadnice: 48°55'23.00"N, 14°2'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 875 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629697

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: w0209su_322116_603_L2.2B
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'15.05"N, 14°2'42.79"E, ± 124m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4862638

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: w0209su_322116_618_K3
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'55.40"N, 14°3'18.76"E, ± 143m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4862819

7050d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 9421826

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Dobročkov, Natura 2000, kód díla W0022BL, segment 84; Bulový, suťový les pod skalami nad cestou, asi 900 m SSV od vrcholu
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'3.06"N, 14°9'47.62"E, ± 250m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-06-17
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2986368

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Ktiš 4b1, 0.6 km SSV Ktišky
souřadnice: 48°55'49.00"N, 14°7'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-09-08
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: 2689694

7051a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jaronín (CHKO Blanský les), 270 m J od vrchu Buglata
souřadnice: 48°58'3.10"N, 14°12'39.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-12
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283662

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jaronín (CHKO Blanský les), 450 m V od vrchu Buglata
souřadnice: 48°58'10.10"N, 14°12'27.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-12
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283706

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jaronín (CHKO Blanský les), 280 m JV od Mackova vrchu
souřadnice: 48°57'46.30"N, 14°13'23.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 747 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-12
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283761

7051b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Český Krumlov, Nová Ves, 32b, Chrástavský les
souřadnice: 48°58'46.00"N, 14°15'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1956-10-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 538
ID: 442250

7051c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kuklov: les v okolí zříceniny hradu Kuglvajt
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'48.30"N, 14°10'56.75"E, ± 20m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2021-05-15
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14090143

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Rychtářov (CHKO Blanský les), 870 m J od vrchu Lesík
souřadnice: 48°54'50.20"N, 14°12'48.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-13
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283846

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jánské údolí (CHKO Blanský les), 910 m JZ od obce
souřadnice: 48°54'8.40"N, 14°13'17.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-13
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283922

7051d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Slavče: les na vrchu Kluk (kóta 740,6) ZJZ od osady
nejbližší obec: Slavče, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'28.53"N, 14°17'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 600-740 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2005-11-05
nálezcce: Karel Boublík; et al.; Radim Paulič; Jan Douša
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 600 - 740;
ID: 8507423

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bohouškovice: u les. cest mezi obcí a vrchem Kluk (741 m) V obce.
nejbližší obec: Bohouškovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'28.53"N, 14°17'23.71"E, ± 2500m
nadmořská výška: 580-740 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001-07-05
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 580-740;
ID: 8466672

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 31.Bohouškovice, u lesních cest mezi obcí a vrchem Kluk (741 m) V od obce, 580-740 m n. m., 7051d; B. Trávníček.
souřadnice: 48°55'28.53"N, 14°17'23.71"E, ± 2500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
nálezcce: Bohumil Trávníček
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: 9817449

7052c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jamné: smíšený les na svahu nad levým břehem Vltavy 1 km V–VJV od obce.
nejbližší obec: Jamné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'13.42"N, 14°24'52.95"E, ± 250m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-05
nálezcce: 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: 7052c/7052d, 400-420;
ID: 8466671

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 82.Jamné, smíšený les na svahu nad levým břehem Vltavy 1 km V-VJV od obce, 400-420 m n. m., 7052c/7052d; L. Čech.
souřadnice: 48°55'28.54"N, 14°22'23.71"E, ± 2500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
nálezcce: 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: 9818453

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Slavče, Natura 2000, kód díla W0125BL, segment 136
nejbližší obec: Vrábče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'20.11"N, 14°20'19.36"E, ± 250m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-05-07
náleze: A. Vydrová
projekt: ČNFD
ID: 2968617

7052d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vidov: vápencový lom u silnice a lesy nad ním JJV od obce
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'28.54"N, 14°27'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 430-455 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-07-12
náleze: Milan Soukup; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 430 - 455;
ID: 8507426

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vidov: Panský les, stráň nad levým břehem potoka.
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'28.54"N, 14°27'23.72"E, ± 2500m
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
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
poznámka: 400-430;
ID: 8466664

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 118.Vidov, Panský les, stráň nad levým břehem potoka, 400-430 m n. m., 7052d; B. Šerá.
souřadnice: 48°55'28.54"N, 14°27'23.72"E, ± 2500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
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: 9819423

7053c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 82. Doubravice: údolí mezi silnicí a železniční tratí v lese Doubky cca 1 km JZ od obce, rula
nejbližší obec: Doubravice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'48.79"N, 14°30'9.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8879543

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 78. Vidov: smíšený les na svazích údolí pod železniční tratí, cca 1,3 km SSV od obce, rula

nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'14.11"N, 14°30'5.95"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8879522

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 91. Vidov: údolí potoka od Nedabylského vodovodu cca 500 m JV od obce, rula, vápenec

nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'22.90"N, 14°30'19.20"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8879656

7053d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 90. Vidov: smíšené lesy na svazích k silnici cca 700 m J od obce, rula

nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'58.55"N, 14°34'53.71"E, ± 5000m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8879612

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 97. Doubravice: smíšený potrost na svahu údolí potoka pod silnicí cca 500 m Z od obce, rula

nejbližší obec: Doubravice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'58.55"N, 14°34'53.71"E, ± 5000m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8879786

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /78/ Ledenice: les pod hrází rybníka Adamce 2 km VSV obce

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'58.55"N, 14°34'53.71"E, ± 5000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1972

pramen: Kovář J. (1973): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve. - Přírod. Čas. Jihočes. 13: 131-138.

projekt: FLDOK

ID: 8867650

7054b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třeboňská pánev
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 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: 1975930

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Třeboňská pánev
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 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: 1975910

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 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: 1976084

7054c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Hlubocko, hřbet Kuchyňka, J část
souřadnice: 48°54'19.00"N, 14°41'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: P. Svoboda
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 2342505

7055a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Jižní Čechy, pánev třeboňská, na stráni u zříceniny v Lutové, 476 m n. m.
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'37.19"N, 14°54'12.54"E, ± 200m
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-05-02
náleze: Rudolf Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571627

7055b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 259. Staňkov: lesní cesta vedoucí smyčkou lesem Mostěnice, vých. část smyčky vedoucí poblíž státní hranice ke břehům Staňkovského rybníka 1,5 km vjv. až 1,75 km vých.(–vsv.) od kaple v obci (bučiny, smrčiny)

nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'40.50"N, 14°58'36.60"E, ± 400m

nadmořská výška: 470–490 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13810511

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: 261. Staňkov: lesní cesta vedoucí smyčkou lesem Mostěnice, záp. část smyčky bližší k břehům Staňkovského rybníka 1,5 km vjv. 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

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13810538

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Staňkov (Chlum u Třeboně), bučiny nad levým břehem Staňkovského rybníka ca 1,4 km V od hráze

souřadnice: 48°58'39.00"N, 14°58'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-08-06

nálezce: 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: 1624670

7055d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Chlum u Třeboně: pahorek asi 0,7 km SV od osady Zajíc

nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°55'4.63"N, 14°56'12.85"E, ± 50m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1999-05-01

nálezce: Karel Boublík

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14440925

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Chlum u Třeboně, ca 0,5 km J od PR Bukové kopce 4,5 km J od města

souřadnice: 48°55'6.00"N, 14°56'13.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-06-01

nálezce: 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: 1622049

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Chlum u Třeboně, vršek ca 3 km JJV od města

souřadnice: 48°55'57.00"N, 14°56'12.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-06-01

nálezce: 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: 1622223

7057b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: w0133_331210_8_L4

nejbližší obec: Kuní pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'38.46"N, 15°15'59.83"E, ± 186m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-06

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0133: w0133. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4956562

7058a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Slavonice: lesnaté svahy vrchu JV bývalého mlýna Šibeňák JV od města ca 300 m od státní hranice

nejbližší obec: Slavonice

souřadnice: 48°58'28.59"N, 15°22'23.72"E, ± 2500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: S 66

ID: 8450321

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník, po svahových bučinách na hadce

nejbližší obec: Slavonice

souřadnice: 48°58'28.59"N, 15°22'23.72"E, ± 2500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-08

nálezce: 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: 8450331

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 250. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník, po svahových bučinách na hadce.

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'21.00"N, 15°21'49.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: S. Kučera

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: 8218293

7058b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.

lokality: Staré Hobzí (7 km V od Slavonic), v lese Obora nad pravým břehem Mor.Dyje nad myslivnou, 2 km JJZ obce

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'38.11"N, 15°25'56.81"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1962-07-10

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571195

7059a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lovčovice: okraj lesa 0,5km SSV od obce

nejbližší obec: Menhartice, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'3.98"N, 15°32'18.37"E, ± 250m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1975

nálezce: Pavel Šimek

pramen: FAS 29/1

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]

ID: 13667878

7059b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 406. 7059d/7059b/202. Lubnice: od samoty U Mlýna po P břehu Želetavky k Novému Mlýnu.

nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč

souřadnice: 48°56'59.00"N, 15°37'25.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: S. Kučera

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: 8221505

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kdousov: les 1km V od obce

nejbližší obec: Hornice, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'16.41"N, 15°39'46.56"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1976

nálezce: Pavel Šimek

pramen: FAS 29/2

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]

ID: 13668218

7059c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Rancířov: ca 2,6 km ZJZ od centra obce
souřadnice: 48°55'35.50"N, 15°33'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-19
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015688

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mešovice: les 1,5km Z od obce
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'26.13"N, 15°34'22.30"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976
náleze: Pavel Šimek
pramen: FAS 29/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Šimek P. (1976): Floristický průzkum jižního povodí Želetavky. – Ms. [depon. in: Floristický archiv dr. Slavíka. Botanický ústav AV ČR, Průhonice, Taxonomické oddělení]
ID: 13668535

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0201_332114_36_L3.1
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'25.32"N, 15°34'16.82"E, ± 299m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963501

7059d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lubnice: od brodu v údolí Želetavky 2 km ZSZ od obce porostem po pravém břehu směrem na V
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'28.60"N, 15°37'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
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
ID: 8450329

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lubnice: od samoty U Mlýna po pravém břehu Želetavky k Novému Mlýnu
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'32.63"N, 15°36'25.90"E, ± 5000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
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
ID: 8450328

lokality: Lubnice: podél cesty a v okolním lese v údolí Želetavky ca 1,2 km ZSZ od kostela v centru obce
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'32.82"N, 15°35'53.44"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2023-04-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 14562880

7060a

lokality: Dešov: lesní komplex v okolí kót Suchá hora, Malá Suchá hora a v oblasti Pasákova kopce ca 2-2,5 km JV až JJV od centra obce
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'9.92"N, 15°43'12.53"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Suchá hora a okolí. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950027

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: b0078_332211_12_L3.1
nejbližší obec: Zblovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'8.75"N, 15°42'14.58"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4966262

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: j0089_332207_347_L5.1
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'27.26"N, 15°44'3.12"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-11
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0089: j0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4965852

7060b

původní jméno: *Mercurialis perennis* L.
lokality: Nové Syrovce (4 km JZ od Mor. Budějovic), v lese za myslivnou, 2 km J obce
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'45.48"N, 15°46'13.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-04-08
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571200

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Nové Syrovce - Novosyrovický les; bučina na pravém břehu pravého ramene Spetického potoka jz. od rybníka Dědek, cca 3 km jz. obce

nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'37.00"N, 15°45'24.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002-03-13

nálezce: Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571225

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: distr. Třebíč: Nové Syrovce, habřina u potoka 2,5 km JZ-JJZ obce

nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'39.90"N, 15°45'46.82"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1986-04-04

nálezce: Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571300

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: distr. Třebíč: Nové Syrovce, Habrová seč, les 2,5 km JZ obce

nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč

souřadnice: 48°59'39.90"N, 15°45'46.82"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1985-06-14

nálezce: Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571288

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: distr. Znojmo: Zálesí, les pod rybníkem Vrazil 1,5 km SSV obce

nejbližší obec: Zálesí, okres Znojmo

souřadnice: 48°58'14.17"N, 15°47'12.30"E, ± 250m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1984-05-15

nálezce: Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14571279

7060c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokalita: Flora moravica. Lesní lem při asfalt. cestě s turist. značením; [Podhradí nad Dyjí]. S. m. 451 m

nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo

souřadnice: 48°54'0.88"N, 15°41'11.10"E, ± 2000m

nadmořská výška: 451 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-05-16

nálezce: P. Selinger

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 14091657

7060d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo. Listnatý les jihozápadně od konce Lančovské zátoky Vranovské přehrady. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'24.00"N, 15°47'3.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-04-29
nálezce: Dana Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091601

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo. U potoka ve smíšeném lese v Lančovské zátocy Vranovské přehrady. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'33.00"N, 15°47'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-04-14
nálezce: Dana Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091602

7061b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Bojanovice, les nad potokem 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'7.52"N, 15°58'33.02"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-24
nálezce: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571286

7061c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vranov, hřeben S obce "Štítarský les"
souřadnice: 48°56'42.00"N, 15°50'34.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-08-30
nálezce: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1872836

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC N.P. PODYJÍ Polesí ? 13 B1y (501 B1)
souřadnice: 48°54'10.00"N, 15°50'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-08
nálezce: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lesní typ ?
ID: 784983

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: LHC ZNOJMO - PODYJÍ Polesí Čížov 1 a13
souřadnice: 48°54'10.00"N, 15°50'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-09-20
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lesní typ?
ID: 785038

7061d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Kravsko, Vápenice, svah nad potokem 1,7 km SZ obce
nejbližší obec: Kravsko, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'48.23"N, 15°58'4.08"E, ± 400m
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-24
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571285

7062a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Znojmo III sever, Kravsko, 4a4
souřadnice: 48°57'20.00"N, 16°1'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-10-09
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774192

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Znojmo III sever, Kravsko, 7b3
souřadnice: 48°57'8.00"N, 16°2'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-10-09
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: lesní typ?
ID: 774214

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Znojmo III sever, Kravsko, 7b3
souřadnice: 48°57'9.00"N, 16°1'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-10-09
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774265

7062b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mor. Krumlov, Višňové, 109c
souřadnice: 48°58'27.00"N, 16°6'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-12
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775818

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Křepice
souřadnice: 48°58'15.98"N, 16°6'50.04"E, ± 444m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-11
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10812836

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Křepice
souřadnice: 48°58'15.98"N, 16°6'50.04"E, ± 444m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-11
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10812842

7062c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo: u ústí Plenkovickeho potoka do Jevišovky asi 1 km SZ od obce Plaveč. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'13.00"N, 16°3'42.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-04-11
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14091651

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Rudlice, stinný les pod Papírnou 0,7 km JZ obce v údolí Jevišovky
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'38.90"N, 16°3'32.53"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-04-05
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571291

7063b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Znojmo: Kadov, žleb v lesíku 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'35.64"N, 16°16'24.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-10
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571292

7065a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Přebice, bažantnice "Dlouhá leč" v severní části Bedřichova lesa, ca 1,2 km JJZ od kostela Sv. Jana Křtitele v centru obce; okraj tvrdého luhu podél lesní silničky
nejbližší obec: Přebice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'5.90"N, 16°34'17.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-08-25
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13265387

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Přebice, lužní les 1 km Z obce
nejbližší obec: Přebice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'37.00"N, 16°33'30.79"E, ± 600m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-04-16
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571268

7065b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vranovice, Vranovický hájek Forest 1.5 km SW of the village
souřadnice: 48°57'30.00"N, 16°35'40.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-08-17
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675877

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Pouzdřany, okres Břeclav, SPR „Kolby“ – listnatý les s ojedinělými jehličnany
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'9.75"N, 16°38'42.79"E, ± 900m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-05-19
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683439

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Židlochovice, Vranovice, 30a
souřadnice: 48°57'11.00"N, 16°38'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-09-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749527

7065c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, [Ivaň,] při asfaltové cestě v druhé části Horního luhu. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°34'28.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-05-08
náleze: Petra Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089480

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Ivaň, Horní luh 1 km J obce
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'59.22"N, 16°34'37.60"E, ± 800m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1989-03-22
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571284

7065d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Pouzdřany, listnatý les Kolby SV obce. S. m. 210 m
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'49.00"N, 16°38'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-04-27
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089495

7066a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0157_342106_35_L4
nejbližší obec: Křepice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'2.36"N, 16°43'34.25"E, ± 295m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4993813

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0141_342107_233_L3.4
nejbližší obec: Křepice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'0.31"N, 16°43'57.25"E, ± 152m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. b0141: b0141. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2001 - 17.10.2002
ID: 4994192

7066b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hustopeče u Brna. Přední kout. S. m. 260–410 m
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'16.00"N, 16°46'47.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 260-410 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-04-21
náleze: Hana Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089472

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Gurdau [= Kurdějov] bei Auspitz. Mähren
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'35.00"N, 16°45'40.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-05-11
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14091678

lokalita: distr. Břeclav: Diváky, les 1,3 km Z obce
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'12.23"N, 16°46'16.61"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-04-28
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571297

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Diváky, les 1 km JJZ obce
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'45.14"N, 16°47'11.68"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-13
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571264

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Boleradice, les 1 km JZ obce
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'35.92"N, 16°47'53.68"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-22
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571269

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Boleradice, les na hřebeni 2 km Z obce
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'0.25"N, 16°46'52.97"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-22
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571270

7067a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Klobouky brn. [= u Brna], kraj lesa v Přestavkách [= trať Přestavky jihozápadně od města]
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'28.00"N, 16°50'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-04-30
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14091648

7067c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Němčičky, les za strání Nosperk 2 km SV obce
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'45.87"N, 16°51'0.95"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-22
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571272

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Kobylí, les Ochozy 2,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'54.53"N, 16°51'10.14"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-04-16
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571260

7069c

lokality: distr. Hodonín: Rohatec, Soboňky, lesík u potoka 1,2 km SV nádraží
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.53"N, 17°12'48.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-03-31
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571294

7070a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 0_aktual_351101_309_L2.3B
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'53.56"N, 17°22'4.51"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015174

7070b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Blatnice, Sv. Antoníněk - 7070-24
nejbližší obec: Ostrožská Lhota, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987-04-16
náleze: I. Hlobilová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7377176

7070d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /5/ V Hájích u Louky (mimo CHKO Bílé Karpaty): vlhké humózní háje na svazích a v úžlabinách u Louky směrem k Lipovu včetně step.louky za Hájem a mezi Volavcem a Hájem.
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.00"N, 17°29'53.00"E
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2009): Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovaným okolím. - Příroda 28: 203-224.
projekt: FLDOK
ID: 8286812

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: H-H 5c. Hodonín: Lipov: Háj u Lipova (7070d 1954c)
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.00"N, 17°28'6.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1954
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: 9705765

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: H-I 7b. Hodonín: Louka: háje - střední háj (7070d 1954b)
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'21.00"N, 17°29'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1954
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: 9706774

7071a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 6. Kobyly hlava: zbytek stepního porostu na JV svahu Kobyly 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: 9689907

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 8. Intravilán blíží 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: 9690506

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 9688832

7071b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 293. Vlčnov, Vlčnovský háj
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'45.41"N, 17°36'5.19"E, ± 400m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
nálezc: Bohumil Trávníček; Zdeněk Habrovanský; Lubomír Hrouda
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8686596

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 4. Nové Mesto n. Váhom: Vlčnovský háj S obce Dolní Němčí
nejbližší obec: Dolní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'28.71"N, 17°37'23.76"E, ± 2500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 9289392

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U1- X 3e. Uherské Hradiště: Vlčnov: Černá hora (363) (7071b 1942e)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'53.00"N, 17°36'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9746586

7071c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Blatnička / Hluk: Jasenová
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'40.00"N, 17°32'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-04-18
náleze: Michal Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14091548

7071d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Horní Němčí, vrch Lesná, v podrostu lesa 0,5 km SZ od kóty 696, 3 km J od Horního Němčí
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'19.00"N, 17°37'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-04-09
náleze: Andrea Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089479

7072a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U1- A 1a. Uherské Hradiště: Bánov: obec (7072a 1927a)
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'21.00"N, 17°43'7.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9719989

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U1- M 10e. Uherské Hradiště: Nivnice: Králov (357) (7072a 1927e)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.00"N, 17°40'42.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9737248

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 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: 9728520

7072b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: U2- D 6. Uherské Hradiště: Komňa: Lom Rasová (7072b 1952)

nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'36.00"N, 17°46'43.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1952

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: 9747736

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: U2- L 2d. Uherské Hradiště: Vápenice: Komenská luka (7072b 1945d)

nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'22.00"N, 17°49'33.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1945

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: 9751493

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: U1- D 3a. Uherské Hradiště: Bystřice pod Lopeníkem: Dlouhý háj (7072b 1931a)

nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'18.00"N, 17°47'1.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1931

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: 9722582

7072c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Hrnčárky: květnatá louka s teplomilnou vegetací a pěnovcovým prameništěm v k.ú.

Strání, (sledováno v r.1968-1999, více autorů uvedeno na str.55).

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'31.00"N, 17°40'37.00"E

nadmořská výška: 440-490 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: 8384603

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U1- R 8e. Uherské Hradiště: Strání: Hrabina (7071d 1933e)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'46.00"N, 17°39'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
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: 9740933

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U1- R 8d. Uherské Hradiště: Strání: Hrabina (7071d 1931d)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'46.00"N, 17°39'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
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: 9740897

7072d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U2- F 1c. Uherské Hradiště: Lopeník: obec (7072bd 1925c)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'27.00"N, 17°46'38.00"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: 9748166

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 9748482

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: U2- F 11b. Uherské Hradiště: Lopeník: Velký Lopeník (911) (7072d 1924b)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'1.00"N, 17°46'55.00"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: 9749017

7073a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: U2- O 6. Uherské Hradiště: Žitková: pod Vlčím vrchem (7073ab 1927)

nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°59'13.00"N, 17°54'12.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9752962

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Katastr Bzová u Uherského Brodu, Natura 2000, kód díla Z0132BK, segment 90

nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°59'55.91"N, 17°51'5.28"E, ± 250m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2003

nálezce: M. Havlová

projekt: ČNFD

ID: 2987780

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Vyškovec, 1.7km SV od školy v obci

souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°52'20.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1999-07-22

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: 2806912

7073c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: U2- M 6. Uherské Hradiště: Vyškovec: Kykula (746) (7073c 1935)

nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'44.00"N, 17°50'46.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1935

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: 9751846

původní jméno: *Mercurialis perennis*

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

nálezce: A. Kusbach

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 940931

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 940981

7148a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: n0045_321216_455_L4
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'49.96"N, 13°42'25.99"E, ± 45m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4833892

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: n0045_321216_466_L4
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'48.95"N, 13°42'20.02"E, ± 28m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4833913

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: n0045_321216_748_L4
nejbližší obec: Horní Světlé Hory, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'55.68"N, 13°41'9.64"E, ± 60m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. n0045: n0045. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4834599

7148b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /4/ Radvanovický hřbet: 2 km JZ od železniční zastávky Soumarský most /SZ od Dobré/
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'54.82"N, 13°48'9.39"E, ± 2000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1992-07-06
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1994): Některá zajímavější rostlinná společenstva Šumavy. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 32: 7-10.
projekt: FLDOK
ID: 8863228

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 1a. Šumava: České Žleby: Spáleniště starý smíšený porost SV pod vrcholem kopce (k.949), cca 1250 m V(J)V od obce České Žleby, orient. SV

nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice

souřadnice: 48°52'40.00"N, 13°47'45.00"E

nadmořská výška: 940 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1984-10-05

nálezce: S. Kučera

pramen: Pflieger V. (1994): Měkkýši (Mollusca) v okolí Českých Žlebů (Šumava). - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 163: 95-102.

projekt: FLDOK

ID: 9634096

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 1b. Šumava: České Žleby: ve smíšených porostech na SSZ podhřebenovém svahu vrchu Spáleniště, cca 200 m JV vrcholu (k. 949 m) a 1,5 km V(J)V obce České Žleby

nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice

souřadnice: 48°52'29.00"N, 13°47'35.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1984-10-05

nálezce: S. Kučera

pramen: Pflieger V. (1994): Měkkýši (Mollusca) v okolí Českých Žlebů (Šumava). - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 163: 95-102.

projekt: FLDOK

ID: 9634119

7148d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: J Šumava, České Žleby, 2 km SV od Č. Žlebů

souřadnice: 48°50'40.00"N, 13°47'30.00"E

nadmořská výška: 830 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1965-09-24

nálezce: 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: 2652828

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: J Šumava, Lenora, 2 km S od Českých Žlebů

souřadnice: 48°50'40.00"N, 13°46'30.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1958-07-03

nálezce: 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: 2652936

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: n0007_321403_215_X9A

nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice

souřadnice: 48°50'50.10"N, 13°48'21.42"E, ± 248m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2001

nálezce: Vít Grulich

pramen: Vít Grulich. n0007: n0007. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4845817

7149a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'56.00"N, 13°49'55.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Medvědice" (Stožecký prales). Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2212046

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'46.00"N, 13°50'7.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Medvědice" (Stožecký prales). Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2212002

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'43.00"N, 13°50'14.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Medvědice" (Stožecký prales). Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2211947

7149b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.4. Paseka po smíšeném jedlobukovém lese se smrkem na JZ svahu střední části Dlouheho hřbetu, ca 2-3roky po smýcení porostu.
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'31.00"N, 13°58'17.00"E
nadmořská výška: 1035 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1982-06
pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Preslia 57: 31-39.
projekt: FLDOK
ID: 8047555

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.3. Lesní porost na JZ svahu pod hřebenem východní části Dlouheho hřbetu.
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'31.00"N, 13°59'8.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1982-07
pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Preslia 57: 31-39.
projekt: FLDOK
ID: 8047517

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.1.sním.2. Lesní porost na J svahu pod hřebenem střední části Dlouhého hřbetu.

nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'32.00"N, 13°59'3.00"E

nadmořská výška: 1030 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1982-06

pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Preslia 57: 31-39.

projekt: FLDOK

ID: 8047495

7149d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 77/ Boleticko: Záhvozdí: Černý les, suťové lesy a květnaté bučiny s bohatým bylinným patrem ca 1,6-2,3km SV až VSV od obce.

nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'10.00"N, 13°58'49.00"E

nadmořská výška: 900-1000 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 2009-07-19

nálezce: J. Nesvadbová; et al.

pramen: Nesvadbová J. (2010): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky ČBS na Boleticko. - Calluna 15: 4.

projekt: FLDOK

ID: 8348081

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Tab.1.sním.1. Lesní porost na S svahu pod hřebenem Černé stěny, cca 1,9km V od silnice Záhvozdí - Arnoštov.

nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'8.00"N, 13°58'46.00"E

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1982-06

pramen: Kopecký K. & Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Preslia 57: 31-39.

projekt: FLDOK

ID: 8047485

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 24. Želnav: smíšený les v podvrcholové části J svahu vrchu Černý les cca 2 km V osady Záhvozdí

nejbližší obec: Želnav, okres Prachatice

souřadnice: 48°50'58.51"N, 13°54'53.72"E, ± 5000m

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1969

pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.

projekt: FLDOK

ID: 8864172

7150a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Paseka po smíšeném jedlobukovém lese se smrkem na JZ svahu střední části Dlouhého hřbetu

souřadnice: 48°51'30.00"N, 14°0'0.00"E

nadmořská výška: 1035 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1982-06

nálezce: J. Klika

pramen: Kopecký K. et Husáková J. (1985): Proces apofytizace *Anthriscus nitida* v oblasti Knížecího stolce (jihovýchodní Šumava). - Preslia, Praha, 57: 31-39.

projekt: ČNFD

ID: 2742037

lokality: Křišťanov, Rysí vrch
nejbližší obec: Arnoštov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'51.51"N, 14°1'37.80"E, ± 100m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2020-04-08
nálezce: V. Grulich; A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13923605

lokality: Arnoštov, Žalobník
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'42.33"N, 14°2'14.65"E, ± 100m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2020-04-08
nálezce: V. Grulich; A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13923612

7150b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vojenský újezd Boletice, zaniklá obec Vítěšovice, les na SV svazích hřebene Dřevíč 1 km od obce.
souřadnice: 48°51'4.00"N, 14°8'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-05-15
nálezce: V. Grulich
pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128069

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VÚ Boletice, Ktiš, Třebovice, JV svah vrchu Malý Plešný
souřadnice: 48°52'58.00"N, 14°8'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-14
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1630072

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: VÚ Boletice, Ktiš, Třebovice, vrch Malý Plešný, ca 200 m SSZ od vrcholu
souřadnice: 48°53'6.00"N, 14°7'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-14
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1630131

7150c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Bozdova Lhota, humózní smrčina na vrcholu Špičáku 5,2 km S-SSV od kostela v Horní Plané
nejbližší obec: Bozdova Lhota, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'54.00"N, 14°2'21.00"E
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2010-06-05
nálezce: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG10/520; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 14091545

7150d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 2. Horní Planá: prosvět.kulturní les s převahou smrku na J svahu Knížecího stolce, cca 1,2 km J vrcholu
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.52"N, 14°4'53.72"E, ± 5000m
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1969
pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.
projekt: FLDOK
ID: 8863614

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 7. Horní Planá: prosvět.kulturní smíšený les na J svahu Knížecího stolce, cca 2 km JV vrcholu
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.52"N, 14°4'53.72"E, ± 5000m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1969
pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.
projekt: FLDOK
ID: 8863707

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 28. Želnavá: kulturní smrčičina na suti na SV svahu vrchu Bulov 1,5 km VSV osady Slunečná
nejbližší obec: Želnavá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.52"N, 14°4'53.72"E, ± 5000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1969
pramen: Kučera S. (1972): Příspěvek ke květeně horské skupiny Knížecího stolce (JV Šumava). - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 61-98.
projekt: FLDOK
ID: 8864267

7151a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VÚ Boletice, Chvalšiny, SV svah kóty 729,4 3 km SZ od obce
souřadnice: 48°51'44.00"N, 14°10'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-14
nálezcce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1630039

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Borová u Chvalšín, Natura 2000, kód díla W0153, segment 427
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'47.36"N, 14°11'25.68"E, ± 250m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-05
nálezcce: A. Vydrová
projekt: ČNFD
ID: 2968723

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Chvalšiny, Natura 2000, kód díla W0004BL, segment 79; údolí Hejdlovského potoka
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'0.39"N, 14°13'48.57"E, ± 250m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2002-06
náleze: A. Vydrová
projekt: ČNFD
ID: 2967344

7151b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: PP Horní luka, leží na S svahu Kletě, asi 100 m na SSV od hájenky Horní Moučka a 0,5 km na SZ od obce Krásetín
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'5.00"N, 14°18'24.00"E
nadmořská výška: 618-684 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1997
pramen: Vydrová A. (1998): Vegetace a flóra přírodní památky Horní luka v Blanském lese. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 37-44.
projekt: FLDOK
ID: 9422922

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Loučej (CHKO Blanský les), 990 m JZ od kapličky
souřadnice: 48°53'46.00"N, 14°16'4.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-11
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283632

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Klet 24a, 1.8 km SZ vrcholu Kletě, lok. U javoru
souřadnice: 48°52'27.00"N, 14°15'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1976-07-26
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: 2690426

7151c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: VÚ Boletice, Polná na Šumavě, býv. obec Horní Brzotice, Holý vrch SV od býv. obce, S svah
souřadnice: 48°49'13.00"N, 14°10'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629462

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Voj. újezd Boletice, zaniklá obec Hor. Brzotice, les na V svahu kóty Kraví hora 1,1 km S od obce.

souřadnice: 48°49'21.00"N, 14°9'58.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2003-06-14

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1128110

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, Kraví hora ca 2,2 km SSZ od obce

souřadnice: 48°48'42.00"N, 14°12'25.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 770 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-07-19

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1623367

7151d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis* f. *elliptica*; J. Danihelka 2021: *Mercurialis perennis*;

lokalita: Flora bohémica. Č. Krumlov: V háji u Turkovic [= Dobrkovice]

nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'59.00"N, 14°17'2.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1899-08

nálezce: Josef Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 37l. Českokrumlovské Předšumaví;

ID: 14091629

7152a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Holubov: nad levým břehem Křemžského potoka v údolí 1,2 km V od železniční zastávky Holubov

nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'30.40"N, 14°20'20.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2017-04-08

nálezce: Libor Ekrt; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13489562

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Třísov: les na svazích nad levým břehem Vltavy 700 m západně od samoty "U Cáby"

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'52.20"N, 14°21'50.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2017-04-08

nálezce: Libor Ekrt; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13489566

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Holubov: údolí Křemžského potoka 1,3 km V od obce
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'28.53"N, 14°22'23.72"E, ± 2500m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006-05-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8507437

7152c

lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov; in declivibus septentr. vallis fluminis Vltava sub vico Chabičovice, ca 470 m s.m.
nejbližší obec: Mirkovice-Chabičovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'21.03"N, 14°21'46.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-12
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571613

7152d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 8. Dlouhá: les na strmém L břehu Malše 600 m VSV obce, +- SSV exp.
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.53"N, 14°24'53.72"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886299

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /17/ les na P břehu Malše SSZ Hrachových Hor
nejbližší obec: Hrachovy Hory, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.53"N, 14°24'53.72"E, ± 5000m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
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: 8868061

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /41/ P břeh Malše Z Kladin
nejbližší obec: Kladiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'58.53"N, 14°24'53.72"E, ± 5000m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
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
poznámka: okraj lesa
ID: 8868211

7153a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hluboká nad Vltavou II., Zborov, 237b9
souřadnice: 48°53'39.00"N, 14°30'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1979
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 143 - revize
ID: 495149

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Trhové Sviny, Ločenice 111e, Bor
souřadnice: 48°51'20.00"N, 14°31'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-09-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 99
ID: 283546

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady,Trocnov,142b
souřadnice: 48°51'18.00"N, 14°31'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-06-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 22
ID: 316824

7153c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 209b
souřadnice: 48°48'12.00"N, 14°30'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1959-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 8; LT přechází do 5S9
ID: 290300

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 290555

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Chlum nad Malší_50239_L5
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'10.94"N, 14°30'0.14"E, ± 61m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052908

7153d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /112/ P břeh Stropnice mezi Pašinicemi a Noskovým mlýnem
nejbližší obec: Pašinovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'58.54"N, 14°34'53.73"E, ± 5000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
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: 8868795

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mohuřice, lesnatá stráž nad Klenským potokem V obce
souřadnice: 48°48'50.54"N, 14°37'9.98"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2014
náleze: Ludmila Rivořová
pramen: Rivořová Ludmila et Rivořa Milan (2014): soukromá kartotéka
projekt: NDOP
ID: 11952059

7154c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /3/ Hrádek: lesnatá stráž nad potokem 0,3 km V obce
nejbližší obec: Hrádek, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'28.55"N, 14°42'23.73"E, ± 2500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
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: 8919184

7155d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Krabonoš, terasa na prav. břehu Lužnice SZ obce
nejbližší obec: Krabonoš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'17.79"N, 14°56'36.17"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: Otruba
pramen: FAS 20/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13178327

7159b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 16. Vápencová skála Bílý kříž 2 km J od Uherčic
nejbližší obec: Uherčice
souřadnice: 48°52'28.60"N, 15°37'23.74"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318635

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 6. Vápencová skála Bílý kříž 2 km J od Uherčic - V svah asi 200 m od st.hranice
nejbližší obec: Uherčice
souřadnice: 48°52'28.60"N, 15°37'23.74"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-11
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318349

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Uherčice (Podyjí), skála Bílý kříž 2 km J obce
souřadnice: 48°53'34.00"N, 15°38'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
nálezc: 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: 1175961

7160a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 3. L svah údolí Dyje asi 0,5 km před Podhradím n. Dyjí
nejbližší obec: Podhradí n. Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'28.61"N, 15°42'23.74"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
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
poznámka: okraj třešňovky
ID: 9318274

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Levý svah údolí Dyje asi 0,5 km před Podhradím n. D.
souřadnice: 48°53'52.00"N, 15°40'51.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
nálezc: 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: 2380886

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'51.36"N, 15°39'55.72"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6449507

7160b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Podyjí, Vranov nad Dyjí, 1 km JZ od obce
souřadnice: 48°53'18.00"N, 15°47'46.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05-07
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2750559

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Podyjí: Vranov n. Dyjí, Zadní Hamry
souřadnice: 48°53'32.00"N, 15°49'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830028

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vranov n. D., svah nad pravým břehem pravostranného přítoku Dyje naproti zámku
souřadnice: 48°53'30.00"N, 15°48'51.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-30
náleze: 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: 1681583

7161a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Vranov, Býčí hora, hrana nad Dyjí 2,7 km JV obce
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'30.05"N, 15°50'7.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-10
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571287

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Vranov, Braitava, V úpatí v údolí Dyje 2 km JV obce
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'50.44"N, 15°50'15.39"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-17
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571277

7161b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: b0134pd_332220_203_L3.1
nejbližší obec: Miličovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'10.50"N, 15°56'37.93"E, ± 21m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Vlasta Škorpíková
pramen: Vlasta Škorpíková. b0134pd: b0134pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4971248

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: b0134pd_332225_195_L3.1
nejbližší obec: Bezkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'9.10"N, 15°56'38.65"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Vlasta Škorpíková
pramen: Vlasta Škorpíková. b0134pd: b0134pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4972755

7161c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Lukov, kóta Gališ, dubohabřiny 2 km JZ obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'57.32"N, 15°53'3.75"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-04-17
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571275

7161d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Podmolí, sutě nad Dyjí 3,5 km JJV obce /stín/
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'23.45"N, 15°55'50.96"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-04-22
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571290

7162a

původní jméno: Š. Pelikánová & Z. Lososová: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Moravia, distr. Znojmo, Znojmo: Gránické údolí, Oborného cesta, lesní svah nad cestou. S. m. 289 m
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°2'40.00"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-04-01
náleze: Šárka Pelikánová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠP16/012; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091622

7162b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: Suchohrdly, les Purkábka 3,2 km SSV od obce, prameniště bočního přítoku potoka Unanovky těsně nad jeho ústím. S. m. 280 m
nejbližší obec: Suchohrdly, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'46.80"N, 16°7'10.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-04-14
nálezc: Klára Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089478

7162d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Mühlfraun [= Dyje]
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'48.00"N, 16°6'57.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1871-05
nálezc: Adolf Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14091613

7163a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: b0140_341124_104_L3.4
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'36.70"N, 16°13'59.84"E, ± 128m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983731

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lechovice
souřadnice: 48°52'25.18"N, 16°14'3.64"E, ± 170m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10866898

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lechovice
souřadnice: 48°52'37.96"N, 16°13'59.72"E, ± 105m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10866959

7163d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Znojmo: Božice, les nad rybníčkem 1,5 km V od nádraží
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.89"N, 16°18'15.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-01-12
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571261

7165b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora moravica. Pavlovské kopce: Neuhäuselberg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'1.00"N, 16°38'17.00"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1926-06-27
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14091632

7165d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mikulov - Kopeček, JZ stráň - lesík na úpatí
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.35"N, 16°38'33.53"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-04-25
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571259

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Břeclav: Mikulov, Sv. kopeček, S úpatí
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'34.08"N, 16°38'53.79"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1982-04-30
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571267

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Palava - les pod vrcholem Kopečka, vlhčí západní svah, cca 450 m n.m.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'26.89"N, 16°39'0.37"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1976-04-22
náleze: s. coll.
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uvedená nadmořská výška neodpovídá
ID: 14571280

7166c

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Mikulov. J. Mor.: serpentina v lese nad Mikulovskou střešnicí
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'59.00"N, 16°41'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2000-04-23
nálezc: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříččí; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 14089221

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Milovický les - obora Milovice, oblast modřínů
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'25.70"N, 16°41'55.98"E, ± 4000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-05-12
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571255

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mikulov - Milovický les - 1,2 km SV města - okraj lesa
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'36.01"N, 16°40'14.88"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-05-12
nálezc: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571256

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Břeclav: Sedlec, Vysoký roh, Z svah 2,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'3.51"N, 16°41'33.55"E, ± 400m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1982-05-14
nálezc: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571265

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Milovický les
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'25.70"N, 16°41'55.98"E, ± 4000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1964-05-08
nálezc: Bouček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571262

7166d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; Z. Kaplan 2020: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Lednice. J. Morava: Obelisk u Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'32.00"N, 16°48'7.00"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-03-29
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 14089227

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Nejdek, větrolam asi 1,8 km ZJZ od kaple ve vsi. S. m. 190 m
nejbližší obec: Nejdek, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'19.00"N, 16°45'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-04-04
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089450

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Nejdek, větrolam asi 1,8 km ZJZ od kaple ve vsi. 190 m s.m.
nejbližší obec: Nejdek, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'20.68"N, 16°45'10.37"E, ± 400m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-04-04
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571282

7167b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Hodonín: Starý Poddvorov, SZ okraj lesa Střední Kapansko 1,2 km SV obce
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'42.14"N, 16°59'52.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-04-19
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571276

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: distr. Hodonín: Starý Poddvorov, les Horní Kapansko 1 km S obce
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.69"N, 16°58'56.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 220-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-04-19
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571278

7168a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Hodonín: Mutěnice, S okraj lesa Kapansko 2 km JJZ obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.14"N, 17°0'45.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-03-31
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571293

7169b

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: Flora JV Moravy. Distr. Hodonín. V podrostu dubo-habrového lesa, kóta Bažantnice J od Strážnice. S. m. 185 m
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.00"N, 17°18'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1982-06-18
náleze: Jana Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 14091549

7169d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: H-M 11b. Hodonín: Radějov: Rozsocháč (7169d 1930b)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°18'55.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930
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: 9711972

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Radějov u Strážnice; Les po probírce s nízkou pokrývností.
souřadnice: 48°50'51.56"N, 17°19'41.33"E, ± 240m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-05-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1018 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11561994

7170a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: H-R 4. Hodonín: Tvarožná Lhota: Horní mlýn (7170a 1930)
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'32.00"N, 17°22'50.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1930
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: 9717704

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: H-M 6. Hodonín: Radějov: Lipinka (7170a 1927) /Lipinka na Travičné, tak jsem mapovala, pozn.Tomšovicová 6.1.2005/
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'24.00"N, 17°21'12.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9711038

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: H-F 6b. Hodonín: Kněždub: Kněždubský háj (7170ab 1927b)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'19.00"N, 17°24'51.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9703312

7170b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: H-G 6. Hodonín: Kuželov: Lazky (7170b 1934)
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'40.00"N, 17°29'36.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934
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: 9704298

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: H-J 3d. Hodonín: Malá Vrbka: Výzkum (439) (7170b 1927d)
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'4.00"N, 17°26'18.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9707395

původní jméno: *Mercurialis perennis*
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: 9696979

7170c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: H-M 7b. Hodonín: Radějov: Mandát (7170c 1930b)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'11.00"N, 17°20'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
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: 9711165

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: H-M 21b. Hodonín: Radějov: Veselý les (7170c 1930b)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'29.00"N, 17°23'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
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: 9712803

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: H-M 7a. Hodonín: Radějov: Mandát (7170c 1925a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'11.00"N, 17°20'8.00"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: 9711210

7170d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora moravica: Strážnice: Žalostina, buk. les
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'45.00"N, 17°25'21.00"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929-07-22
nálezc: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14091650

7171a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Flora oppidi et districtu Veliká. [= Velká nad Veličkou:] v Háji
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'21.00"N, 17°32'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1913-06-01
nálezc: M. Běňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 14091512

původní jméno: *Mercurialis ovata*
lokalita: Morava, Strážnice, Velká.
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'51.28"N, 17°31'18.74"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1951-05
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571584

7171b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.1b. Lesná: (současný komplex Lesná bez CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°38'28.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280707

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Tab.1.sním.1a. Lesná: (celý komplex včetně CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°38'39.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280166

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: sním. 80. CHKO Bílé Karpaty: Vápenky: J obce při cestě na Javořinu, V orient.svahu
nejbližší obec: Vápenky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'12.00"N, 17°38'16.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-07
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: 9420045

7171c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Mt. Bílé Karpaty: in silvis - loco Filipov - prope Javorník (Velká n. Vel.)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'48.96"N, 17°33'11.50"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-05
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571661

7171d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Bílé Karpaty, Čápec (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: 2701429

původní jméno: *Mercurialis perennis*
souřadnice: 48°49'28.71"N, 17°37'23.78"E, ± 2500m
datum: 1979
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675446

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Strážnice, Javorník, Kamenná vrata, 559 C 8
souřadnice: 48°49'35.00"N, 17°35'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-11-22
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 942240

7172a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: U1- R 12b. Uherské Hradiště: Strání: Javořina, prales (7172a 1939b)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'53.00"N, 17°41'16.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
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: 9741736

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: U1- R 21. Uherské Hradiště: Strání: mezi Kamennou boudou a Svinarským potokem (7172a 1933)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°40'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
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: 9742404

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: U1- R 35c. Uherské Hradiště: Strání: údolí Svinarského potoka (7172a 1933c)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'31.00"N, 17°42'9.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
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: 9743693

7249d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Zadní Zvonková: smrkové a bukové lesy podél červeně značené turistické cesty na Smrčinu asi 1,8 km ZJZ od kostela sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'56.52"N, 13°57'41.76"E, ± 320m
nadmořská výška: 860-920 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2020-07-28
nálezc: Karel Boublík; Jana Janáková; David Svoboda
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14029029

lokality: Zadní Zvonková, les pod Schwarzenberským kanálem 1 km J kostela
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'49.69"N, 13°58'57.72"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2021-04-01
nálezc: V. Grulich; A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14058803

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 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: 10701675

7250a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Horní Planá: lesnaté návrší (kóta 794,2) nad chatovou osadou Karlovy Dvory
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'19.60"N, 14°3'58.60"E
nadmořská výška: 780-794 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-06-19
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 780 - 794;
ID: 8507470

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hodňov: lesnatý vrch Lesík (kóta 824,1) 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'26.40"N, 14°4'14.40"E
nadmořská výška: 780-824 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-06-21
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 780 - 824;
ID: 8507471

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Katastr Horní Planá, Natura 2000, kód díla W0212SU, segment 60
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'24.42"N, 14°4'14.30"E, ± 250m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-08
náleze: A. Vydrová
projekt: ČNFD
ID: 2970183

7250b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Horní Planá: Hůrka u Horní Plané: lesnatý vrch Nad Žlábkem (kóta 821) nad osadou Žlábek
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'24.60"N, 14°5'1.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 780-820 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-06-22
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 780 - 820;
ID: 8507456

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Polná: lesy na Horním vrchu (kóta 833)JV od obce
nejbližší obec: Polná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'37.00"N, 14°9'42.00"E
nadmořská výška: 780-833 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-07-15
náleze: Petr Lepší; et al.; Martin Lepší; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 780 - 833;
ID: 8507474

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Olšina u Černé v Pošumaví (CHKO Šumava), osada Ořechovka, ca 0,4 km SZ od osady
souřadnice: 48°46'27.00"N, 14°6'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-08-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634029

7250d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Bližná: v lese na vrchu Lískovec (kóta 805,2) Z od osady
nejbližší obec: Bližná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'26.20"N, 14°5'19.40"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-06-13
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8507459

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Černá v Pošumaví: křovinaté vápencové pahorky mezi obcí a osadou Jestřábí
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'46.60"N, 14°5'36.20"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-07-11
náleze: Radim Paulič; David Půbal
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8507466

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Černá v Pošumaví: Vápenný vrch (kóta 818) J od obce
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'41.80"N, 14°6'32.30"E
nadmořská výška: 760-800 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 760 - 800;
ID: 8507465

7251a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PP Slavkovský chlumeček
nejbližší obec: Slavkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'50.90"N, 14°14'14.40"E
nadmořská výška: 755-780 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009040

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: PP Žestov
nejbližší obec: Šebanov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'23.10"N, 14°13'29.50"E
nadmořská výška: 720-750 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-10-10
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší; Radim Paulič; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10009019

7251b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Slavkov (Č. Krumlov), vápencový vršek ca 0,9 km V od obce
souřadnice: 48°45'50.00"N, 14°15'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624412

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: J Šumava, Hořice, 1,22 km JJV od Mezipotočí, nejnižší část komplexu Kugen
souřadnice: 48°46'35.00"N, 14°15'10.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1976-09-09
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: 2649760

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: J Šumava, Hořice, V část lesa u Slavkovského hřbitova

souřadnice: 48°45'60.00"N, 14°15'0.00"E

nadmořská výška: 785 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1976-09-09

nálezce: 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: 2649873

7251c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: J Šumava, Hořice, 25d1, 0.36 km V pasovarského mlýna

souřadnice: 48°44'42.00"N, 14°13'46.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1962-07-19

nálezce: 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: 2688866

7251d

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: Český Krumlov, Č.Krumlov 39g4, Zátoňské dvory

souřadnice: 48°43'42.00"N, 14°19'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1973-10-23

nálezce: V. Hladilin

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 231; mechy převážně na kamenech

ID: 309746

7252a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: w0101_322406_61_K3

nejbližší obec: Slupenec, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'17.92"N, 14°20'24.25"E, ± 217m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2002

nálezce: Martin Lepší

pramen: Martin Lepší. w0101: w0101. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4926767

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokalita: w0101_322411_74_L4

nejbližší obec: Zátés, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'22.86"N, 14°21'41.33"E, ± 59m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2002

nálezce: Martin Lepší

pramen: Martin Lepší. w0101: w0101. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4928769

7252b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Dlouhá_50147_L7
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'24.07"N, 14°28'57.54"E, ± 28m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-23
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052253

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: w0092_322408_112_L2.2A
nejbližší obec: Pořešín, okres Cheb
souřadnice: 48°47'28.64"N, 14°29'53.52"E, ± 36m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2002
nálezc: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0092: w0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4926978

7252c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 68. Michnice: vrch 700 m SSZ obce, V strmý svah pod vrcholem
nejbližší obec: Michnice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'11.00"N, 14°24'10.51"E, ± 500m
nadmořská výška: 820-830 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886763

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Zátoň (o. Český Krumlov), na bývalém hradišti 0,5 km SV od kostela
souřadnice: 48°43'38.80"N, 14°20'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-07-25
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633725

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Vltava 37c1, 0.98 km VSV Lověšické Rovné
souřadnice: 48°44'36.00"N, 14°22'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1962-08-27
nálezc: 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: 2690307

7252d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 53. Rojov: u cesty v lese SZ osady
nejbližší obec: Rojov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'58.53"N, 14°24'53.74"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886667

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 70. Michnice: Chudějovský vrch, suťový les na V svahu pod vrcholovou hranou
nejbližší obec: Michnice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'58.53"N, 14°24'53.74"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886787

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /372/ Kaplice: lískové křoviny na polním kazu 300 m JV býv. mostku na kótě 520
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'58.53"N, 14°24'53.74"E, ± 5000m
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: 8869661

7253a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 33a2, Pytlůvka
souřadnice: 48°47'29.00"N, 14°30'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-06-12
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 28; stráž k Malši pokryta balvany
ID: 290462

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 33a2 záp., Pytlůvka
souřadnice: 48°47'39.00"N, 14°30'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-06-12
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 35; mírný svah pokrytý hrubě balvanitou sutí
ID: 290579

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora, 32c1
souřadnice: 48°47'3.00"N, 14°30'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 26 ; místy souvislá suť; různověký porost; *Hypnum* na balvanech
ID: 313221

7253b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kaplice, Kohout 19b1, pod Kohoutem
souřadnice: 48°46'28.00"N, 14°34'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1980-07-03
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 68; příkrá balvanitá suť, LT přechází do 5Y2, *Merc.per.* pod klenem, *Hypnum cupr.* - na balvanech
ID: 290802

7253c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kaplice, Blansko, 3a2
souřadnice: 48°44'44.00"N, 14°32'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1980-06-26
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 56; revize
ID: 315243

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kaplice, Blansko 19b2, Hradištská hora
souřadnice: 48°44'45.00"N, 14°32'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 622 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1969-08-18
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 265
ID: 291106

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kaplice, Blansko, 19a4
souřadnice: 48°44'44.00"N, 14°32'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1969-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 41(174)
ID: 315212

7253d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 18a. Pořešín: les na L břehu Malše 1,2 km JJZ Chlumu
nejbližší obec: Pořešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'58.54"N, 14°34'53.74"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886379

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 28. Pořešinec: postranní údolíčko od Žďáru nedaleko vtoku potůčku do Malše 1 km VSV obce
nejbližší obec: Pořešinec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'58.54"N, 14°34'53.74"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886479

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /1/ Besednice: suť na vrcholu Jeseně
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'58.54"N, 14°34'53.74"E, ± 5000m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Rivola M. & Knížetová L. (1970): Poznámky ke květeně Slepíčních hor. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 16-30.
projekt: FLDOK
ID: 8855909

7254b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Nové Hrady: PR Terčino údolí, kolem Modrého domu.
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'28.55"N, 14°47'23.74"E, ± 2500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
nálezce: 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: 8466670

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /47/ Nové Hrady: bývalý zámecký park na SSZ zalesněného svahu při SV okraji města
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'28.55"N, 14°47'23.74"E, ± 2500m
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: 8919268

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: /60/ Trhové Sviny: býv. panství Nové Hrady, v hájích a křovinách
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'28.55"N, 14°47'23.74"E, ± 2500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1890
náleze: A. Frič
pramen: Houfek J. (1969): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 137-144.
projekt: FLDOK
ID: 9292344

7254c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hojná Voda, suť na SZ svahu Kuní hory, pod cestou
souřadnice: 48°43'51.00"N, 14°41'52.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-10-09
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950330

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hojná Voda, JV svahy Vysoké
souřadnice: 48°42'47.00"N, 14°44'46.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-26
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950298

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Horní Hvozd, Hojná Voda, 4213, Písařka
souřadnice: 48°44'2.00"N, 14°42'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 743 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1971-07-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 40
ID: 426699

7254d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 49. CHKO Nové Hrady: Hojná Voda: jedlobukový prales na V svahu vrchu Vysoká, v dolní části.
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'18.00"N, 14°45'10.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-10-06
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - Silva Gabreta 10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082408

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: 40. CHKO Nové Hrady: Šejby: list. les ca 700m po cestě na Z od obce, poblíž památ.stromu.

nejbližší obec: Šejby, okres České Budějovice

souřadnice: 48°43'18.00"N, 14°46'5.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2002-06-26

pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - *Silva Gabreta* 10: 107-124.

projekt: FLDOK

ID: 8082357

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: SPR Hojná voda (J Čechy)

souřadnice: 48°42'19.00"N, 14°45'9.00"E

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1984

nálezce: 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: 2194245

7262a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Moravia australis, Znojmo: in convalle rivuli loco dicto Peklo prope pagum Hnanice. S. m. cca 260 m

nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo

souřadnice: 48°46'34.00"N, 16°0'31.00"E, ± 200m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1947-04-18

nálezce: F. Švestka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Českoslovenicae no 1340. *Mercurialis perennis*; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 14091675

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Moravia australis, Znojmo: in convalle rivuli loco dicto Peklo prope pagum Hnanice, cca 260 m s. m.

nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo

souřadnice: 48°46'30.86"N, 16°0'43.67"E, ± 500m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1947-04-18

nálezce: F. Švestka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: exsikat: Fl. Exs. Reipubl. Social. Českoslov., no 1340

ID: 14571656

7263b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Dyjčkovice (Znojmo), extravilán obce

souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2000-08-23

nálezce: V. Demianová

projekt: ČNFD

ID: 2853516

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Dyjákovice (Znojmo), extravilán obce
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°18'8.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-08-23
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2853526

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Hrádek u Znojma
souřadnice: 48°46'59.18"N, 16°15'22.11"E, ± 141m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11007053

7266a

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;
lokality: distr. Břeclav: Sedlec, 1,5 km JZ obce, v lesíku na Skalkách. S. m. 270 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'48.01"N, 16°40'49.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-05-02
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089485

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: distr. Břeclav: Sedlec, 1,5 km JZ obce, v lesíku na Skalkách. 270 m n.m.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'49.27"N, 16°40'45.45"E, ± 400m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-05-02
náleze: J. Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571283

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Mikulov - Tichý ostrov, akátový les
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'55.21"N, 16°40'7.35"E, ± 400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-05-30
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571257

původní jméno: *Mercurialis perenis*
lokality: Mikulov - Tichý, akátový les
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'55.21"N, 16°40'7.35"E, ± 400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-05-30
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571258

7266b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Břeclav, Háje, 117b
souřadnice: 48°46'36.00"N, 16°47'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-12
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Neúplný zápis
ID: 751056

7266c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 7266-c10
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.13"N, 16°44'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311024

7266d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Jihomoravský kraj, Valtice, Kačíšdorfský háj, 1550 m ZZJ od autobusové zastávky na Bořím Dvoře, 240 m n. m., doubrava
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'1.09"N, 16°46'59.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-05-20
náleze: Miroslav Černý
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14571303

7350c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Přední Výtoň: v údolí potoka Světlá v PP Jasánky před vtokem do Rakouska
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'56.63"N, 14°2'46.28"E, ± 320m
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-06-13
náleze: Karel Boublík; Marie Konečná; Petr Koutecký; Martin Lepší; Romana Roučková; Kateřina Máchalová Zemanová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14028012

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: p0172a_324111_3_L4
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'25.81"N, 14°3'47.27"E, ± 265m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08
náleze: Daniela Šraitová
pramen: Daniela Šraitová. p0172a: p0172a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4939062

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: 0_opravu_324112_448_T1.5
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'27.40"N, 14°3'57.31"E, ± 64m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2000
náleze: Daniela Šraitová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4939111

7350d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Vítkův kámen, 1,58 km Z od Přední Výtoně
souřadnice: 48°37'60.00"N, 14°7'40.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-22
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: 2651990

lokalita: Přední Výtoň, jižní svah Bukového vrchu
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'41.40"N, 14°8'29.42"E, ± 100m
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2019-06-30
náleze: Jana Janáková
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13906249

lokalita: Svatý Tomáš, zřícenina Vítkův Kámen a nejbližší okolí (skalky, les)
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'41.86"N, 14°6'12.30"E, ± 100m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-06-13
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13965114

7351a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Čertova Stěna 838b8, 1.77 km SZ Slupečné
souřadnice: 48°39'27.00"N, 14°11'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 935 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-07-06
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: 2691758

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: J Šumava, Čertova Stěna 851b2, 2.12 km JV Frymburka
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°11'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 823 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-07
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: 2690337

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Vyšší Brod , Frymburk , 924 E7
souřadnice: 48°41'43.00"N, 14°10'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 783 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1997-10-13
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 105
ID: 271062

7351b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lipno , Malšín , 63 c
souřadnice: 48°41'32.00"N, 14°16'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-07-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 199
ID: 325909

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: w0127_322324_113_K3
nejbližší obec: Horní Okolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'39.52"N, 14°15'19.40"E, ± 77m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2001
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. w0127: w0127. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 31.05.2003
ID: 4925076

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Hrudkov

souřadnice: 48°39'11.26"N, 14°18'39.42"E, ± 142m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2012-05-18

nálezce: Jan Bureš

pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11511650

7351c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Kraví hora (Okr. Český Krumlov, Kraví hora nad osadou Lipová jihozápadně od obce Lipno nad Vltavou)

nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°36'48.46"N, 14°11'39.79"E, ± 500m

nadmořská výška: 926 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 1960-09-09

nálezce: J. Holub

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579347

7351d

původní jméno: *Mercurialis*

lokality: Luč (Okr. Český Krumlov, Lipno nad Vltavou, vrch Luč vých od Lipna)

nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'56.87"N, 14°15'47.34"E, ± 500m

nadmořská výška: 928 m

fytochorion: 37m. Vyšebrodsko

datum: 1960-09-07

nálezce: J. Holub

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14579346

7352a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /2/ Rezervace "Český Jílovec": nad L břehem Vltavy JV od obce Horní Jílovice, SV část rezervace velmi strmého JV s

nejbližší obec: Horní Jílovec, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'17.27"N, 14°21'15.29"E, ± 200m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 37m. Vyšebrodsko

datum: 1965-07-20

pramen: Husová M. (1969): Fytoocenologické poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice

- Přír. Vědy 9: 5-11.

projekt: FLDOK

ID: 8855585

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /1/ Rezervace "Český Jílovec": nad L břehem řeky Vltavy JV od obce Horní Jílovice, strmý svah nad silnicí v dol.čá

nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'10.67"N, 14°21'14.29"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 37m. Vyšebrodsko

datum: 1965-07-20

pramen: Husová M. (1969): Fytoocenologické poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice

- Přír. Vědy 9: 5-11.

projekt: FLDOK

ID: 8855541

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /3/ Rezervace "Český Jílovec": nad L břehem Vltavy JV od obce Horní Jílovice, střední část, strmý svah s vystup.ska

nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'14.84"N, 14°21'12.44"E, ± 200m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 37m. Vyšebrodsko

datum: 1965-07-22

pramen: Husová M. (1969): Fytoocenologické poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 9: 5-11.

projekt: FLDOK

ID: 8855624

7352b

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /177/ Skoronice: okraj boru JZ rybníka J Rychnova n. Malší

nejbližší obec: Skoronice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°39'17.95"N, 14°28'23.04"E, ± 300m

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: 8869121

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: w0180_324202_119_L2.2A

nejbližší obec: Dolní Dvořiště, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'15.38"N, 14°26'35.30"E, ± 399m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2003

nálezce: Lukáš Šmahel

pramen: Lukáš Šmahel. w0180: w0180. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4941166

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: w0180_324202_132_M1.7

nejbližší obec: Rychnov nad Malší, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'17.72"N, 14°27'49.64"E, ± 165m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2003

nálezce: Lukáš Šmahel

pramen: Lukáš Šmahel. w0180: w0180. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4941192

7352c

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Lipno, Běleň, 633a1, Nad Vltavou - kaňon

souřadnice: 48°38'5.00"N, 14°21'59.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 562 m

fytochorion: 37m. Vyšebrodsko

datum: 1977-09-02

nálezce: V. Hladilin

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: revize, původní označení 163. Na kamenech: *Dicranum scop.*

ID: 306863

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lipno, Běleň, 633a2, Nad řekou - pod hranou kaňonu
souřadnice: 48°38'5.00"N, 14°21'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 583 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-09-02
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize, původní označení 164
ID: 306933

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: Lipno, Běleň, 633a4, ústí potoka do Vltavy
souřadnice: 48°38'15.00"N, 14°21'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-09-02
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 165
ID: 306969

7352d

lokalita: Horní Dvořiště, Český Heršlák: les a lesní cesta u státní hranice s Rakouskem ca 1,4 km VJV od železniční zastávky H. Dvořiště, ca 550 m JV od vrcholu kopce Šus (k. 742)
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'1.67"N, 14°26'26.69"E, ± 200m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2017-11-04
náleze: Libor Ekr; Jana Janáková; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551699

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /371/ louka při lese S Pšenice
nejbližší obec: Pšenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'58.53"N, 14°24'53.75"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
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: 8869660

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokalita: /122/ suť s křovinami na P břehu Malše SV Nažidel
nejbližší obec: Nažidla, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'58.53"N, 14°24'53.75"E, ± 5000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: s. d.
náleze: Denisa Blažková
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: 8868851

7353a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: EVL Horní Malše (projekt JCK)
souřadnice: 48°39'42.82"N, 14°33'4.16"E, ± 7625m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2013
nálezc: 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: 12029263

7353b

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Nové Hrady, Horní Hvozď, Leopoldov, 247e (9a2)
souřadnice: 48°39'7.00"N, 14°39'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 854 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1960-07-06
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 70
ID: 429665

7353c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: w0213_324208_104_K3
nejbližší obec: Cetviny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'10.74"N, 14°31'42.06"E, ± 54m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4943960

7353d

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 99. CHKO Nové Hrady: Jednoty - Leopoldov: L od cesty z Jednoty do Leopoldova.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'32.00"N, 14°37'39.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001-06-09
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - Silva Gabreta 10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082656

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Leopoldov, JV svah k. u státní hranice, JJZ od Ulrichova
souřadnice: 48°36'49.00"N, 14°38'30.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-09-30
nálezc: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950224

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Leopoldov, ZJZ svah k. Hausberg nad Uhlištšským rybníkem
souřadnice: 48°38'42.00"N, 14°38'18.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-10-01
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytcenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1950015

7354a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 62. CHKO Nové Hrady: Žofín: pod dutým javorem a okolo.
nejbližší obec: Žofín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'11.00"N, 14°42'32.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001-06-07
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - *Silva Gabreta* 10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082452

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 68. CHKO Nové Hrady: Žofín VI.: mokřina nad údolím vyschlého potoka, blízko dvou pahorků,
nejbližší obec: Žofín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'18.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-11-10
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - *Silva Gabreta* 10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082485

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokality spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkumech 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: 8084069

7354c

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: 106. CHKO Nové Hrady: PP Myslivna: přímo v PP.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'6.00"N, 14°40'49.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001-06-06
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - *Silva Gabreta* 10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082693

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: /6/ Novohradské hory: smíšené porosty na Z a S svahu pod vrcholem Myslivný /S od Pohoří na Šumavě/

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'28.54"N, 14°42'23.76"E, ± 2500m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1964

pramen: Rivola M. (1965): Stručný nástin vegetačních poměrů Novohradských hor. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 25-30.

projekt: FLDOK

ID: 8850589

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Pohoří, Z svah Myslivny

souřadnice: 48°37'56.00"N, 14°40'47.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 1965-05-27

nálezce: 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: 1949914

7367d

původní jméno: orig.: *Mercurialis perennis*; J. Danihelka 2021: !;

lokality: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Lanžhot, v lese ca 200 m Z křižovatky 2 alejí a lesní silnice, 10,3 km J-JZ kostela v obci

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°37'56.00"N, 16°57'8.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-06-30

nálezce: K. Šumberová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no ŠU96/147; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367d08;

ID: 14091673

7450a

lokality: Přední Výtoň, Pasečná, les ca 1,1 km J vrchu U Horní Uřeše

nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'49.68"N, 14°4'10.46"E

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2015-10-30

nálezce: P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192613

7451a

původní jméno: *Mercurialis perennis*

lokality: Loučovice, 0,9 km ZJZ od rozcestí v zaniklé osadě Kapličky

souřadnice: 48°35'33.80"N, 14°12'24.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina

datum: 2011-05-13

nálezce: Jana Janáková

pramen: Lepší M. et Lepší P. [eds] (2011): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 51: 73-88.

projekt: ČNFD

ID: 1272035

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: w0055_324114_620_L5.1
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°34'59.38"N, 14°14'38.29"E, ± 96m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2001
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0055: w0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4940068

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Kapličky
souřadnice: 48°35'33.83"N, 14°14'32.04"E, ± 24m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-01
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10440015

7451b

lokality: Vyšší Brod-Martínkov, Bombardiště, fragment bučiny u potůčku
nejbližší obec: Mnichovice u Loučovic, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'15.40"N, 14°16'54.04"E, ± 100m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-05-05
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13951210

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: Vyšší Brod II, Studánky, 204 d, Martínkov
souřadnice: 48°35'15.00"N, 14°16'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 806 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 171
ID: 272504

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: w0160_324120_81_L5.1
nejbližší obec: Studánky u Vyššího Brodu, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°34'18.30"N, 14°18'38.77"E, ± 54m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0160: w0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4940522

7452a

původní jméno: *Mercurialis perennis*
lokality: w0160_324211_537_L4
nejbližší obec: Studánky u Vyššího Brodu, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'5.17"N, 14°20'1.03"E, ± 27m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0160: w0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945438

7453b

lokality: Název mapovacího pole: Pole SZ Kamence; číslo 1/64 kvadrantu: 7453bbb

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'37.77"N, 14°39'22.45"E, ± 1000m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2003-06-26

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 26. 7. 2007, 24. 5.

2008; FV: 1;

ID: 14574328