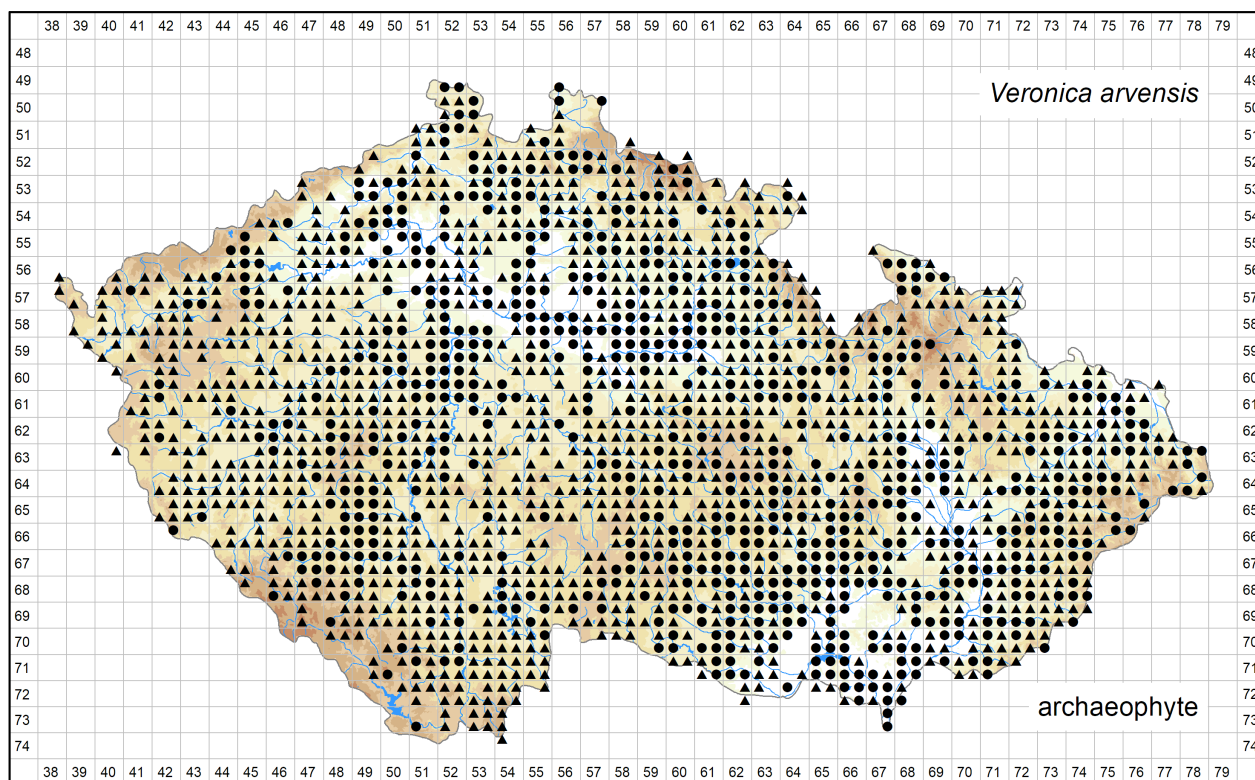


Distribution of *Veronica arvensis* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 15-10-2017



Database records used for producing the distribution map of *Veronica arvensis* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

Flóra Ještěd: Flora of the Ještěd Ridge (managed by Petr Petřík)

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

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

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

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

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

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

4952c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Děčín, Lipová: field margin 1,3 km SE of the village
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín
souřadnice: 51°0'18.54"N, 14°22'40.40"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2016-08-20
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. P. Kúr;
ID: 13314240

4952d

původní jméno: orig.: *Veronica opaca*; P. Dřevojan 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Schluckenau
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'10.74"N, 14°26'53.11"E, ± 1500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: W. Karl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 8719;
ID: 10216481

4956c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: S Čechy: Frýdlantsko, Černousy, plevelně v žitném poli
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'24.15"N, 15°3'4.95"E, ± 600m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1982-06-24
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 19717;
ID: 10125270

5052a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'32.01"N, 14°20'31.33"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-07-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6525854

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mikulášovice
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'41.62"N, 14°21'37.54"E, ± 4146m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-07-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406588

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mikulášovice
souřadnice: 50°57'32.14"N, 14°20'31.44"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-06-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11251393

5052b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°57'21.82"N, 14°27'22.39"E, ± 241m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-05-24
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6552558

5052c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°55'19.65"N, 14°24'40.19"E, ± 1533m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6352033

5052d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bei Schönbüchel [= hrad Krásný Buk] am Wegrand, ein kleiner Trupp
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°55'14.51"N, 14°29'0.50"E, ± 600m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1951
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 327546; herb. H. Marschner;
ID: 13335001

5053a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sev. Čechy, Rumburk. Pastvina (dříve pole), asi 2000 m SV od náměstí v Rumburku - zde roste roztr. na více místech
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'29.42"N, 14°34'53.16"E, ± 800m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2005-05-20
náleze: M. Kalík
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 32702;
ID: 10125279

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Rumburk. Pastvina SV od města Rumburk, asi 1 km SV od Jánského vrchu, dosti hojně
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'41.00"N, 14°34'35.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-06-07
náleze: M. Kalík
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 32036;
ID: 10125296

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Děčín, Rumburk: edge of a field 2,5 km NE of the village
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°58'5.48"N, 14°34'53.33"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2016-08-20
náleze: Pavel Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. P. Kúr;
ID: 13314241

původní jméno: orig.: *Veronica opaca*; Anonymus: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Rumburk - Bahndamm, Antonieta, vereinzelt, cca 400 m
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'19.51"N, 14°32'16.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1953-05-23
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 281446; herb. E. Knobloch;
ID: 13335277

5053c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Rumburk - Ober Hennersdorf, Acker, vereinzelt
nejbližší obec: Horní Jindřichov, okres Děčín
souřadnice: 50°56'48.00"N, 14°34'19.23"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1953-05-23
nálezce: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 281436; herb. E. Knobloch;
ID: 13334998

5056a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Liberec: Višňová, vzácně na nádraží
nejbližší obec: Višňová, okres Liberec
souřadnice: 50°58'22.07"N, 15°1'38.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-05-15
nálezce: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Jehlík no. 3573;
ID: 13314220

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Okres Liberec: Višňová, vzácně na nádraží
nejbližší obec: Višňová, okres Liberec
souřadnice: 50°58'24.45"N, 15°1'42.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-05-15
nálezce: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778115; herb. V. Jehlík no 3573;
ID: 13334994

5056c

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°54'11.00"N, 15°1'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-20
nálezce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034976

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Heřmanice, poblíž hřbitova J od kóty 337
souřadnice: 50°54'8.00"N, 15°0'23.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-18
nálezce: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2032042

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kunratice, v obci na P břehu potůčku proti domku č. 38
souřadnice: 50°55'15.00"N, 15°1'27.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-06-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033390

5057b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okres Liberec: Jindřichovice pod Smrkem, vzácně v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°57'31.53"N, 15°15'15.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-06-15
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Jehlík no. 2136;
ID: 13314221

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okres Liberec: Jindřichovice pod Smrkem, vzácně v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°57'31.53"N, 15°15'15.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-05-13
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Jehlík no. 2136;
ID: 13314222

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Okres Liberec: Jindřichovice pod Smrkem, vzácně v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°57'31.47"N, 15°15'13.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-06-15
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778076; herb. V. Jehlík, no 2136;
ID: 13334996

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Okres Liberec: Jindřichovice pod Smrkem, vzácně v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°57'31.47"N, 15°15'13.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1964-05-13
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778075; herb. V. Jehlík, no 2136;
ID: 13334997

5151a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Winterberg 2
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
souřadnice: 50°52'56.22"N, 14°14'37.29"E, ± 55m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6386245

5151b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'3.71"N, 14°17'45.21"E, ± 88m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6496245

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'9.76"N, 14°19'39.95"E, ± 256m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6366129

5151c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 41. Dolní Žleb: cesty a zídky v obci
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
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: 8970101

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 26. Maxičky: okraj lesa J obce
nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969539

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Horní Žleb, Prostřední Žleb a Maxičky
souřadnice: 50°48'3.15"N, 14°12'42.67"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1999
náleze: Radka Kratochvílová
pramen: Kratochvílová Radka (1999): Vegetační monitoring vybrané oblasti na území CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11247364

5151d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kámen
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
souřadnice: 50°48'31.74"N, 14°16'11.54"E, ± 808m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-06-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6507326

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
souřadnice: 50°48'45.11"N, 14°16'12.75"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-06-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6488111

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'28.01"N, 14°15'38.15"E, ± 73m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-14
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6376924

5152a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: CHKO Labské pískovce, okr. Děčín. Vysoká Lípa, hojně na louce a cestách západně od obce
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'21.15"N, 14°20'32.67"E, ± 600m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1994-05-10
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 599382;
ID: 13305330

5152b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Labské pískovce, Rynartice, u silnice mezi Rynarticemi a Chřibskou JV od k. 414,3
nejbližší obec: Rynartice, okres Děčín
souřadnice: 50°51'32.51"N, 14°26'13.02"E, ± 1000m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1992-05-20
náleze: O. Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Šída;
ID: 13314172

5152c

původní jméno: Čvančara: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: sev. Čechy: Lužické hory, výchoz písků na JV svahu Růžovského vrchu (619 m), SZ od obce Srbská Kamenice. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'38.00"N, 14°20'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1972-05-05
náleze: Sýkora; A. Čvančara
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 446215; distr. phytogeogr. 46c Růžovská tabule;
ID: 9937897

původní jméno: A. Čvančara: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sev. Čechy: Lužické hory, výchoz písků na JV svahu Růžovského vrchu (619 m), SZ od obce Srbská Kamenice
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'47.00"N, 14°20'8.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1972-05-05
náleze: T. Sýkora; A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 8553;
ID: 10125288

5153a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 496. Rybníště: okraj cesty (zelená tur. zn.) asi 0,75 km JZ žel. zastávky Rybníště
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°52'47.00"N, 14°30'4.00"E
nadmořská výška: 480 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: 9447096

5153d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 13. Plevele na poli při cestě z chaty Luž do Horní Světlé /ovesné pole cca 100x 60 m/
nejbližší obec: Luž
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741248

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Světlá, PP Brazilka - 8
souřadnice: 50°50'51.46"N, 14°39'45.91"E, ± 38m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011
náleze: Alexander Wünsche; Matthias Fischer; Manfred Jeremies; Annett Schurig; Irene Jehmlich; Andreas Jedzig; Volker Otte; Arne Beck; Kay Sbrzesny
pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazilka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.
projekt: NDOP
ID: 10241353

5155a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Václavice - Uhelná, pískovna
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'42.31"N, 14°53'54.46"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2011
náleze: Martin Pudil
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení změny dobývacího prostoru Václavice II. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7866958

5155c

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°48'32.69"N, 14°52'43.03"E, ± 550m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103005

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°48'32.69"N, 14°53'20.54"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103006

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°48'32.72"N, 14°53'58.02"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103007

5155d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bílý Kostel n. N., přivaděč křižovatky
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'26.22"N, 14°55'35.34"E, ± 600m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1999-06-16
náleze: R. Višňák
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 26232;
ID: 10125290

5156a

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°53'42.00"N, 15°2'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-29
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1035707

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dětřichov, SZ od kostela u žel. dráhy proti hřbitovu
souřadnice: 50°53'44.00"N, 15°1'56.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-28
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2032789

5156c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Fojtka - golfové hřiště
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'59.26"N, 15°3'44.59"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002-06
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Botanický průzkum v prostoru plánovaného golfového hřiště Fojtka. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6870761

5158d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Harrachov, při silnici z Harrachova na sever ke st. hranici včetně parkoviště a skládky
souřadnice: 50°48'12.75"N, 15°25'25.11"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984-09-19
nálezc: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Helena Nováková, RNDr. Vladimír Faltys (1984): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923898

5249b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 2. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: louky na JV úpatí vrchu Špičák, mezi okrajem lesa a hranicí PR, (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'55.00"N, 13°55'26.00"E
nadmořská výška: 620-723 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.
projekt: FLDOK
ID: 7903189

5249c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Černá louka Telnice okr. Teplice
nejbližší obec: Habartice u Krupky, okres Teplice
souřadnice: 50°44'3.06"N, 13°53'21.99"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995
nálezc: Jaromíra Kuncová
pramen: J.Kuncová; J.Roth; L.Němcová; Šutera Václav; Vysoký Václav; Růžička Václav; Vondráček J.; Hajer J.; Gregor Tomáš; Skoupý; Duchek. Zpráva o přírodovědném průzkumu lokalit Černá louka a Horské louky u Telnice v Krušných horách. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7242853

5250d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malšovice-kukuřice
souřadnice: 50°44'14.53"N, 14°9'51.14"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-06-22
nálezce: Petra Rösslerová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145211

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Javory; kosená svahová louka
souřadnice: 50°44'22.69"N, 14°7'46.43"E, ± 136m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-28
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13040051

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malšovice-kukuřice
souřadnice: 50°44'14.53"N, 14°9'51.14"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-07-22
nálezce: Petra Rösslerová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144483

5251a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: St. Loubí [Děčín, Umschlagplatz Staré Loubí: rechtes Elbeufer; fide Jehlík 2013: 20]
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°47'32.44"N, 14°14'3.87"E, ± 500m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1997-05-02
nálezce: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314218

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Acker b. Liebwerd, Tetschen a. E.
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'7.31"N, 14°14'14.61"E, ± 600m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1932-09-08
nálezce: Boresch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778071;
ID: 13335025

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'51.28"N, 14°12'32.80"E, ± 1500m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1852-05
nálezce: F. Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778110;
ID: 13335026

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'51.28"N, 14°12'32.80"E, ± 1500m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1849-07
nálezce: M. Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778089; herb. J. Hampel;
ID: 13335028

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Tetschen in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'51.28"N, 14°12'32.80"E, ± 1500m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1846-06
nálezce: F. Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138001;
ID: 13335027

5251c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Labe, Střekov - státní hranice Hřensko
souřadnice: 50°43'56.25"N, 14°11'18.85"E, ± 17615m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1950
nálezce: Robert Richtermoc; Jan Kopřiva; Jaromíra Kuncová; Václav Vysoký; Václav Šutera; Václav Dušek
pramen: Šutera Václav, Kopřiva Jan, Dušek Václav, Kuncová Jaromíra, Vysoký Václav, Richtermoc Robert (1999): Biologické hodnocení Labe v úseku Střekov - státní hranice Hřensko
projekt: NDOP
ID: 11221406

5251d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 29. (5251) Františkov nad Ploučnicí: loučka a skalní výchozy v lese mezi zříceninou hradu Ostrý a žel.tratí.
nejbližší obec: Františkov n.Ploučni, okres Děčín
souřadnice: 50°43'38.00"N, 14°19'19.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138261

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 27. (5251) Františkov nad Ploučnicí: skalní výchozy a loučka v okolí hradní zříceniny Ostrý.
nejbližší obec: Františkov n.Ploučni, okres Děčín
souřadnice: 50°43'27.00"N, 14°19'21.00"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: 8138217

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 14. (5251) Benešov nad Ploučnicí: lada u nádraží.
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnic, okres Děčín
souřadnice: 50°44'21.00"N, 14°18'16.00"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: 8137658

5252a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Veselé
nejbližší obec: Veselé, okres Děčín
souřadnice: 50°46'40.28"N, 14°23'12.81"E, ± 3227m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-05-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6563511

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Železniční zastávka Veselé pod Rabštejnem
nejbližší obec: Veselé, okres Děčín
souřadnice: 50°47'39.89"N, 14°21'47.18"E, ± 63m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-05-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6523928

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Žel. zastávka Veselé p. Rabštejnem
souřadnice: 50°47'39.71"N, 14°21'48.54"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-05-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11248802

5253a

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Feldweg zwischen Puschel's Sandbruche und Meiers Berge in Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'34.45"N, 14°33'23.35"E, ± 1500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1939-05-06
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778139; herb. H. Meissner;
ID: 13335030

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2012-10-23: Veronica arvensis;
lokalita: Draslerstein [skála na vrchu Borské skalky]. Fragaria, Moehringia trinervia
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'27.25"N, 14°32'41.60"E, ± 100m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1938-05-27
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778142; herb. H. Meissner;
ID: 13335029

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Ad Aufn. 175 eines Kartoffelfeldes am Wege vor dem Starberge bei Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'34.45"N, 14°33'23.35"E, ± 1500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1938-09-03
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778136;
ID: 13335031

5253b

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: 327. Cvikov: navážka zeminy u silnice (směrem na Sloup) na J okraji města, 1,2 km JJZ kostela
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'1.00"N, 14°37'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442949

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Radvanec (Česká Lípa, EES of Nový Bor), 0,3 km E of the church in the village
souřadnice: 50°45'23.00"N, 14°35'48.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1972-10-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589083

5253c

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2012-10-23: Veronica arvensis;
lokalita: Unkrautflora von einem Rubenfelde gegenüber von den oberen Manischer Teichen (...), an den Strasse, ad Aufn. 481
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'40.77"N, 14°30'42.75"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-10-13
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778141; herb. H. Meissner;
ID: 13335046

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Kasperberg [= Chotovický vrch]. Trockener Wiesenrand des südseitigen Vorgehölzes
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'26.91"N, 14°32'29.32"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1939-06-03
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778138;
ID: 13335039

5253d

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: 317. Sloup: okraj řepkového pole a louky J silnice u žluté tur. zn. 2,25 km VSV od kostela
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'22.00"N, 14°37'9.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442723

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: 257. Svojkov: Nový Šídlov: (samoty) okolí samot (při zelené tur. zn.)
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'15.00"N, 14°36'35.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441261

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Sloup v Čechách, J okraj Radvaneckého rybníka
souřadnice: 50°44'46.00"N, 14°35'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-23
náleze: T. Černý
pramen: Černý T., Petřík P., Boublík K. et Kolbek J. (2007): Vegetation with *Aira praecox* in the Czech Republic compared to its variability in Western Europe. - Phytocoenologia, Stuttgart, 37: 115-134.
projekt: ČNFD
ID: 3032073

5254a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 347. Františkov: pole u trati u železničního přejezdu na cestě Z obce /SV Velkého Valtinova/
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'8.00"N, 14°44'30.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443334

5254b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 363. Jablonné v Podješt.: město
nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Liberec
souřadnice: 50°45'53.00"N, 14°45'48.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Karel Prach; 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: 9443749

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Markvartice (S Čechy), při cestě do Janovic 0,9 km JV od zámku Lemberk
souřadnice: 50°46'16.00"N, 14°47'40.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1752933

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Černá Louže (S Čechy), při silnici 0,4 km J obce
souřadnice: 50°47'44.00"N, 14°49'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-24
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1753145

5254c

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: [nečit. těsnopis] S-Fuß des Wellnitzberges [= Velenický kopec, Velenice u Zákup] auf einem Felde
nejbližší obec: Velenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'44.17"N, 14°39'54.88"E, ± 500m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1943-09-14
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778143; herb. H. Meissner;
ID: 13335045

5254d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dubnice p. Ralskem, širší areál písčiny
souřadnice: 50°44'40.00"N, 14°47'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-05-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310406

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: I0058_031323_239_T5.5
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'41.32"N, 14°49'8.69"E, ± 34m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6146526

5255a

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°47'47.65"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103020

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°47'47.69"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103021

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°47'25.15"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103022

5255b

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°47'47.65"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103043

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°47'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103044

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°47'25.15"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103045

5255c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Hamr, travnaté meze nad obcí Břevniště
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'40.73"N, 14°51'50.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1974-06-04
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 12569;
ID: 10125282

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Hamr, travnaté meze nad obcí Břevniště
nejbližší obec: Břevniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'36.27"N, 14°51'45.43"E, ± 700m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1974-06-04
náleze: A. Čvančara; Hrouda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477921;
ID: 13305354

5255d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Světlá pod Ještědem, Rozstání, Golf Club Ještěd
souřadnice: 50°42'5.00"N, 14°58'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-05-19
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313903

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Světlá pod Ještědem, Rozstání, Golf Club Ještěd
souřadnice: 50°42'5.00"N, 14°58'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-05-19
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313922

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°44'47.69"N, 14°55'50.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103059

5256a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokality: Liberec
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'55.06"N, 15°3'15.86"E, ± 5000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1953-05-22
náleze: P. Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125274

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokality: Liberec
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'55.06"N, 15°3'15.86"E, ± 5000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1953-05-22
náleze: P. Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125291

5256b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: S Čechy: Liberec, Kunratická ul. - louka
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'35.10"N, 15°5'47.16"E, ± 500m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1977-05-03
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 14129;
ID: 10125283

5256c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Liberec, tř. Minkovická, při zast. MHD x ul. Puškinova
souřadnice: 50°43'38.00"N, 15°2'47.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-06-29
náleze: 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: 2495426

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°44'47.65"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103077

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°44'25.15"N, 15°0'50.54"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103078

5256d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: S Čechy: Jablonec n. N., Liberecká ul.
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'29.71"N, 15°8'49.99"E, ± 500m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1977-08-11
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 21073;
ID: 10125278

5257a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: N Bohemia, Janov nad Nisou (N of Jablonec nad Nisou), N part of the village, in a private Kitchengarden
nejbližší obec: Janov nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'43.37"N, 15°10'4.84"E, ± 500m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1974-08-04
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314204

5257c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mšeno nad Nisou
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'23.61"N, 15°10'1.94"E, ± 1000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1952-06-02
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125294

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia borealis, okr. Jablonec n. Nisou. Mšeno n. Nisou
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'23.61"N, 15°10'1.94"E, ± 1000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1919-06-01
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125277

5257d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tanvald, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°44'34.00"N, 15°16'0.60"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010-06-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1327227

5258b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Harrachov, intravilán od autobusového nádraží ke sklárnám
souřadnice: 50°46'37.67"N, 15°25'28.21"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1987-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11925830

5258c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia bor., distr. Rokytnice n. Jizerou, pagus Sklenařice, in pratis udis ad marginem silvae 0,5 km situ or. a pago
nejbližší obec: Sklenařice, okres Semily
souřadnice: 50°42'18.57"N, 15°23'55.84"E, ± 300m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1995-06-03
náleze: O. Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314171

5258d

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°42'9.98"N, 15°25'20.32"E, ± 100m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Viera Horáková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10280340

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°42'29.90"N, 15°28'51.84"E, ± 58m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-06
náleze: Otakar Šída
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10271158

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°42'7.00"N, 15°28'53.30"E, ± 32m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-06-03
nálezcce: Otakar Šída
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10271434

5259b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Krkonoše, Špindlerovka, u chaty
souřadnice: 50°45'44.15"N, 15°38'1.39"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985-08-23
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927171

5259d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Špindlerův Mlýn, stráně při silnici J Labské u Michlova mlýna
souřadnice: 50°42'0.64"N, 15°35'8.77"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-08
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927838

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Špindlerův Mlýn, "Pod pevností" S od Dívčích lávek
souřadnice: 50°44'43.02"N, 15°36'37.30"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-08
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927913

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Špindlerův Mlýn, "Pod pevností" S od Dívčích lávek
souřadnice: 50°44'43.02"N, 15°36'37.30"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-08
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11927914

5260b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 3.C.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh cizí, zavlečený,
zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767481

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hraniční hřbet, turistická cesta a skládka dřeva a beden od sazenic
souřadnice: 50°45'11.82"N, 15°48'18.25"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928502

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krkonoše, skládka dřeva a manipulační prostor
souřadnice: 50°45'0.96"N, 15°47'57.78"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928815

5260c

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Čechy - východní, Krkonoše: Pec pod Sn. - rumiště u boudy Výrovka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'56.73"N, 15°40'51.45"E, ± 150m
nadmořská výška: 1356 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1964-09-25
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 275421; herb. J. Šourek, no 11298;
ID: 13335044

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy-Krkonoše východní: Pec p. S. - plevel u našeho domku čp. 198 v Růžovém dolu
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'28.60"N, 15°43'52.53"E, ± 50m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-10-04
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 275433; herb. J. Šourek, no 9976;
ID: 13335048

5260d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab. 15. sním. 9.: Krkonoše: Růžohorky /SV Pece p. Sněž./: pod boudou, orient.JV
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'37.00"N, 15°45'45.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984-07-13
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9522565

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Růžohorky; pod boudou
souřadnice: 50°42'40.00"N, 15°44'55.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1984-07-13
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1812241

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pomezní boudy, po žluté značce cca 1 km V boudy Jelenky
souřadnice: 50°44'33.30"N, 15°47'40.11"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1985-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11929682

5347a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 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
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955171

5347c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Klíny I - 5347
nejbližší obec: Klíny I, okres Most
souřadnice: 50°37'47.71"N, 13°32'35.17"E, ± 2367m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004-03-31
náleze: Jakub Esterka; Pavel Tyner; Vít Dvořák; Josef Švankmajer; Karel Šťastný; Vladimír Bejček
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: 7264142

5348c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Krušné hory: Háj, 1 km S od kaple
souřadnice: 50°38'19.00"N, 13°42'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-09-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836824

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Teplice Golf Barbora
nejbližší obec: Hajniště u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°38'17.00"N, 13°44'30.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2001
náleze: Petr Bauer; V. Šutera; Jindřich Černý; Jan Kopřiva; Václav Vysoký; Robert Rychtermoc
pramen: Ing. Václav Šutera; Ing. Petr Bauer; Ing. Jan Kopřiva; Václav Vysoký; Jindřich Černý; Robert Rychtermoc. Biologické hodnocení areálu golfového hřiště Barbora. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7238941

5349a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Kolonie bei Mariaschein [= Bohosudov]
nejbližší obec: Bohosudov, okres Teplice
souřadnice: 50°40'37.93"N, 13°52'35.60"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138009;
ID: 13335052

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Sobochleben b. M. [= Soběchleby u Maršova, u Krupky]
nejbližší obec: Soběchleby, okres Teplice
souřadnice: 50°40'19.14"N, 13°53'38.71"E, ± 800m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138343;
ID: 13335053

5349b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chlumec u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumec u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'55.85"N, 13°55'36.66"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Martin Říha; Jan Horák; Vít Joza; Lucie Brejšková
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7843014

5349c

původní jméno: orig.: *Veronica officinalis*; E. Opravil 1964-02-01: *Veronica triphyllos*; J. Danihelka: *Veronica arvensis*;
lokalita: [...] ges. bei fürstlich. Klamischen Kalkwerk b. Teplitz. Böhmen
nejbližší obec: Teplice-Šanov, okres Teplice
souřadnice: 50°38'51.00"N, 13°50'21.00"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1882-06
náleze: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 100118;
ID: 10151381

5349d

původní jméno: orig.: *Veronica prostrata*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Weg vom Wöderberge [nečit.] zur Ratsche Bielatal
nejbližší obec: Habří, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'5.29"N, 13°55'55.51"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1938-06-16
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777937;
ID: 13335062

5350a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Okr. Ústí nad Labem: vlakové nádraží Ústí nad Labem západ; mezi kolejemi
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'24.94"N, 14°1'38.59"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-05-05
náleze: P. Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 51541; no 329;
ID: 9955174

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Bahndamm bei Schönpriesen v. a. v. dem Braühaus [= naproti pivovaru]
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Krásné Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'56.83"N, 14°4'36.45"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-05-12
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137998; herb. J. Schubert;
ID: 13335057

5350b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Feld bei Mosern
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Mojžíř, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'54.36"N, 14°6'54.17"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-05-08
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137997; herb. J. Schubert; duplikát tamtéž, PR 137991;
ID: 13335051

5350d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Prutschelthal
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'18.86"N, 14°5'25.06"E, ± 600m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1899-05-15
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137996; herb. J. Schubert;
ID: 13335065

5351a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 245. Rytířov: louky a pastviny na náhorní plošině Z-SZ obce
nejbližší obec: Rytířov, okres Děčín
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: 8976473

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 223. Malé Březno: bezlesé stráně asi 1,5 km V obce
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975996

5351b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 232. Příbram: silnice na Verneřice
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976190

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Verneřice (Děčín, NNW of Ústětk), 0,4 km E of the railway station Verneřice
souřadnice: 50°39'38.00"N, 14°18'52.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-15
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588349

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Verneřice, znělce, cca 0,5 km J od Verneřic
souřadnice: 50°39'23.00"N, 14°18'8.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-15
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769233

5351c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 208. Zubrnice: pole Z obce
nejbližší obec: Zubrnice, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975416

5351d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Muckov, výchozy čedičů, cca 1 km SZ od Bukoviny
souřadnice: 50°37'42.00"N, 14°17'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-06-19
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2769103

5352a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Heřmanice u Kravař
souřadnice: 50°40'11.00"N, 14°23'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1936
náleze: K. Preis
pramen: Preis K. (1937): Eine bemerkenswerte Pflanzengesellschaft unserer Lehmäcker. - Natur u. Heimat, Aussig [Ústí nad Labem], 8: 38-41.
projekt: ČNFD
ID: 1225813

5352c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 47. Kravaře: v obci
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'57.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček; Bohumil Trávníček; Radomír Řepka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435704

5352d

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; V. Grulich 1992-06-24: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Litoměřice, jihovýchodní svahy Ronova, mezi čedičem. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'5.00"N, 14°25'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1980-05-30
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 495228; distr. phytogeogr. 4c Ústěcká kotlina;
ID: 9937898

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Česká Lípa, Stvolínky: rozvodna po levé straně silnice Stvolínky-Zahrádky, cesta do areálu u JZ části rozvodny; příkop u silnice, slunné stanoviště
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'1.95"N, 14°27'13.90"E, ± 150m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-05-20
náleze: P. Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 51538; no 1610;
ID: 9955177

5353a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 104. Česká Lípa: okraj polí a lesa Z silnice na Horní Libchavu, asi 2 km SZ města
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
nadmořská výška: 230-310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1982-07-01
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8737723

5353b

původní jméno: orig.: -; R. Köhlerová 1994-06-17: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Bohemia septentr., distr. Česká Lípa: in valle fluminis Ploučnice, prope mollam Brenný mlýn situ occ. a pago Brenná, in agris
nejbližší obec: Brenná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'7.00"N, 14°37'41.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1977-05-06
náleze: J. Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778220;
ID: 13335056

5353c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokality: Bohemia borealis: ad piscinam Starozámecký rybník inter vicis Zahrádky et Jestřebí procul oppidum Česká Lípa
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'42.67"N, 14°33'9.21"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953-05-22
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777928; duplikát tamtéž, PR 777924;
ID: 13335063

5353d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Bohemia septentr., distr. Č. Lípa, okraj písčité cesty mezi obcemi St. Splaný - Jestřebí, u Konval. vrchu
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'9.32"N, 14°36'48.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1987-06-03
náleze: V. Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 28029;
ID: 10125299

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokality: Provodín: okraj boru u železnice
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'52.98"N, 14°35'58.69"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1969-06-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 19592;
ID: 10216334

5354a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 224. Mimoň: před železničním nádražím ve vegetač.nádobách (jako plevel) a v nejbližším okolí
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'26.00"N, 14°42'58.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
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: 9440585

5354b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sev. Čechy: Ralská pahorkatina, rumišťe mezi výtopnou a kasárnami ve Stráži p. Ralskem
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'46.97"N, 14°49'9.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-09-22
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 10112;
ID: 10125289

5354c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 21. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 21 - souřadnice S-JTSK: x = -715974.2, y = -987200.9 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'55.00"N, 14°41'45.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8338441

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 34. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 34 - souřadnice S-JTSK: x = -716639.8, y = -986803.8 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'3.00"N, 14°41'27.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8339234

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°35'59.35"N, 14°41'41.89"E, ± 947m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12066976

5354d

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; M. Marek 2002-12-18: *Veronica arvensis*;
lokalita: b. Höflitz
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'12.34"N, 14°47'5.10"E, ± 1200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: J. Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 844670;
ID: 13335059

5355a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 660. Hamr na Jezeře: Stohánek, izolovaný pískovcový plochý vrch (blok) se zříceninou hradu
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'21.00"N, 14°50'32.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Jiří Hadinec; Karel Prach; Karel Kubát; Václav Petříček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450949

5355b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 22. Polní cesta při JV okraji Osečné
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'28.00"N, 14°55'30.00"E
nadmořská výška: 370 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: 7909308

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českosudská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103084

5355c

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Sev. Čechy - Kuřívody: písčité plochy na tankové střelnici ZSZ zaniklé obce Židlov
nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'14.48"N, 14°50'44.23"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1968-05-21
náleze: S. Kučera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 257736;
ID: 13335066

5355d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 92. Lísky u Všelibic: výslunné louky a okraj boru V-JV od osady,
nejbližší obec: Lísky u Všelibic, okres Liberec
souřadnice: 50°36'55.00"N, 14°58'7.00"E
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910894

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lesnověk (Liberec, SW of Český Dub), 0,4 km NE, on the left side of the road to Hrubý Lesnov
souřadnice: 50°38'36.00"N, 14°56'22.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-06-21
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584805

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Cetenov (Liberec, SW of Český Dub), 0,2 km SE, near the small village "Vystrkov"
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°55'24.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-06-21
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587481

5356a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vrchovina (Liberec, SSW of Hodkovice n. Mohelkou), 0,3 km N of the village
souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°4'18.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1972-10-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593795

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Petrašovioce (Liberec, W of Hodkovice n. Mohelkou), 0,5 km SSE, of the road to Kohoutovice
souřadnice: 50°39'47.00"N, 15°3'36.00"E
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1970-08-01
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589999

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10103085

5356b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Frýdštejn (Jablonec nad Nisou, N of Turnov), 1 km NNE, above the left side of the road Kopanina
souřadnice: 50°39'29.00"N, 15°9'36.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-10-01
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588185

5356c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Sedlíštko (Liberec, SE of Český Dub), 1 km E,
souřadnice: 50°37'21.00"N, 15°3'2.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966-06-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585892

5356d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Doubí, obci
souřadnice: 50°36'10.08"N, 15°5'53.79"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1986-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1986): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930639

5357d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokality: Květena Semilská. Stráň na sever od Bítouchova
nejbližší obec: Bítouchov, okres Semily
souřadnice: 50°37'4.03"N, 15°18'59.57"E, ± 500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1982-05-10
náleze: František Zouhar
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314179

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: N Bohemia, Malá Horka (E of Železný Brod), N vicinity of the small village, in a stand of wheat
nejbližší obec: Malá Horka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'35.00"N, 15°16'50.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-06-19
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314215

5358a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: I0146_034111_514_T1.1
nejbližší obec: Helkovice, okres Semily
souřadnice: 50°39'33.12"N, 15°23'4.96"E, ± 104m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3356040

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: I0146_034111_539_T1.1
nejbližší obec: Roztoky u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°39'12.46"N, 15°22'29.89"E, ± 114m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3356203

5358b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab. 13. sním. 1.: Krkonoše: Poniklá: 0,3 km V odbočky silnice do Jestřabí orient. V
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
souřadnice: 50°39'9.00"N, 15°27'32.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1980-07-09
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9516687

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab. 13. sním. 8.: Krkonoše: Poniklá: 0,2 km SV nad odbočkou silnice do Jestřabí, orient.JZ
nejbližší obec: Poniklá, okres Semily
souřadnice: 50°39'14.00"N, 15°27'28.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1980-07-09
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9516938

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Poniklá; 0.3 km V odbočky silnice do Jestřabí
souřadnice: 50°39'10.00"N, 15°27'35.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1980-07-09
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1806492

5358c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPP Bozkovské dolomitové jeskyně 2065
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
souřadnice: 50°38'49.03"N, 15°20'16.24"E, ± 180m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2011-07-26
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Bozkovské dolomitové jeskyně. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7285673

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bozkov, okolí vstupu do Bozkovských jeskyní
souřadnice: 50°38'51.19"N, 15°20'18.77"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1987-09-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11933339

5358d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Buben
souřadnice: 50°36'33.26"N, 15°29'33.31"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2015-07-10
náleze: František Hejduk
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145635

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Buben
souřadnice: 50°36'33.26"N, 15°29'33.31"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-11
náleze: František Hejduk
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144409

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Buben
souřadnice: 50°36'33.26"N, 15°29'33.31"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-10
náleze: František Hejduk
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143172

5359b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Dvůr; mírný nálet z okrajů
souřadnice: 50°39'27.28"N, 15°39'10.94"E, ± 73m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-06-23
nálezce: Viera Horáková
pramen: Horáková Viera (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12359197

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Dvůr; expanze *Antriscus sylvestris*, nálet do 5%
souřadnice: 50°39'12.46"N, 15°39'12.32"E, ± 129m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-06-23
nálezce: Viera Horáková
pramen: Horáková Viera (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12359765

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Dvůr; louka je pravděpodobně obhospodařovaná, druhově chudá, dominují trávy
souřadnice: 50°39'34.51"N, 15°39'15.05"E, ± 78m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-06-23
nálezce: Viera Horáková
pramen: Horáková Viera (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12359806

5359c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jilemnice-Hrabačov, železniční zastávka
nejbližší obec: Jilemnice-Hrabačov, okres Semily
souřadnice: 50°37'22.80"N, 15°30'7.70"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182023

původní jméno: orig.: *Veronica peregrina*; M. Peniaštelová 1994-11-22: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Okres Jilemnice. Dol. Štěpanice, v zahradě na břehu potoka Jordanu
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'6.65"N, 15°31'32.44"E, ± 800m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1903-10-12
nálezce: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 112508; herb. J. Soukup;
ID: 13335058

5359d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vrchlábí, železniční nádraží
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'6.80"N, 15°37'23.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-09-08
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182018

původní jméno: orig.: *Veronica cf. persica*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia sept.: montes Krkonoše; locis rudertatis apud stationem viae ferrae in opp. Vrchlábí
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'6.08"N, 15°37'23.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1948-06-26
nálezce: V. Osvačilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778151;
ID: 13335061

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Harta, auf Sandhaufen in der Weissbach [= Vejsplachy]
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'9.28"N, 15°35'45.16"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1898-05-29
nálezce: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778097; herb. V. v. Cypers;
ID: 13335060

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Nieder-Hohenelbe, grasiger Elbedamm
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'24.48"N, 15°36'54.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1895-05-06
nálezce: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778096; herb. V. v. Cypers;
ID: 13335064

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Felder b. Harta in Böhmen
nejbližší obec: Vrchlábí-Podhůří, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'0.27"N, 15°37'30.51"E, ± 1200m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1876-07
nálezce: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778092; herb. V. v. Cypers;
ID: 13335067

5360a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 51. Krkonoše: Loučné Boudy /na mapě jsem našla pouze Lučiny//J Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'10.00"N, 15°43'56.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980
pramen: Klimeš L. (1984): Příspěvek ke květeně Krkonoš (1). - Opera Corcontica 21: 177-186.
projekt: FLDOK
ID: 9482752

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /27/M93-97/ Krkonoše: Cesta Liščí hora směrem k Lyžařské boudě po konec 1.zóny (1363-1260)-turistická cesta vápencem zpevněná /Z Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'22.00"N, 15°41'39.00"E
nadmořská výška: 1260-1363 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková J., Malinová J. & Ošlejšková H. (1997): Příspěvek k rozšíření antropofytních druhů v hřebenových partiích Východních Krkonoš. - Opera Corcontica 34: 105-132.
projekt: FLDOK
ID: 9534340

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /28/M93-97/ Krkonoše: Cesta z Liščí hory úsek v 2.zóně nad Lyžařskou boudou směrem k Lesní boudě (1260-1110)-tur.a zásob.cesta, vápencem zpevněná, od Lyžařské boudy je kryta asfaltem /Z Pece p. Sn./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'34.00"N, 15°41'24.00"E
nadmořská výška: 1110-1260 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková J., Malinová J. & Ošlejšková H. (1997): Příspěvek k rozšíření antropofytních druhů v hřebenových partiích Východních Krkonoš. - Opera Corcontica 34: 105-132.
projekt: FLDOK
ID: 9534648

5360b

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danhelka 2017: !;
lokality: Horní Maršov: náplav na pravém břehu Úpy u školy, cca 600 m JJV od zámečku v Horním Maršově
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'27.60"N, 15°49'23.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2015-06-05
náleze: M. Ducháček; V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 13079; PR 895199; Floristický kurz Úpice, lokalita č. 58;
ID: 13332026

5360c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Les Konfiskáty mezi Černým Dolem a Horním Lánovem, paseka na jeho V okraji J od dřívě zelené znač.cesty
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'47.00"N, 15°41'8.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1980
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483485

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Čistá v Krkonoších, areál budoucího golfového hřiště
souřadnice: 50°37'13.90"N, 15°41'34.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309713

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Čistá v Krkonoších, areál budoucího golfového hřiště
souřadnice: 50°37'8.10"N, 15°42'9.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309739

5360d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Okr. Trutnov: Svoboda nad Úpou: kolejiště železniční stanice. 509 m n. m.
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'11.10"N, 15°49'19.90"E
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2015-06-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960123

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Z58C
souřadnice: 50°36'42.19"N, 15°46'52.82"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10268534

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Svoboda nad Úpou, les SV obce
souřadnice: 50°38'3.52"N, 15°49'48.69"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1988-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11935297

5361b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Královec VSV od Žacléře, železniční nádraží
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'23.00"N, 15°58'13.80"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 2009-06-06
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182032

5361c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Trutnov: Mladé Buky: trávník podél silničky u hájenky Sejfy 850 m SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'50.78"N, 15°50'44.33"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 2015-06-05
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960118

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prkenný Důl, křižovatka Křenov - Babí - Žacléř v obci
souřadnice: 50°38'42.23"N, 15°54'19.61"E
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1988-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11936672

5362b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Libná, obec
souřadnice: 50°39'7.09"N, 16°7'52.33"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937373

5362d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Adršpach, okr. Náchod, parkoviště u hot. Skalní město, u lesa
souřadnice: 50°37'4.00"N, 16°7'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2005-06-05
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513900

5363c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vižňov (Náchod, NW of Broumov), 0,5 km EEN of the church in the village
souřadnice: 50°38'47.00"N, 16°14'42.00"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1972-08-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584570

5364a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 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: 11945430

5364c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Rožmitál, JJZ od Cikánského vrchu, 640 m JJZ od Bobřího vrchu, 1 km SSZ od rozcestí žluté a modré turistické značky v lomu, S od obce, lesní cesta
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'22.00"N, 16°19'60.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2011-05-25
nálezce: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 89572;
ID: 9968621

5364d

původní jméno: *Veronica arvensis*
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
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947188

5445d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.5. Hora Sv. Šebastiána; 0,5km von Rand der Gemeinde, S von der Strasse, orient.S.
nejbližší obec: Hora Sv. Šebastiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'16.00"N, 13°15'21.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1971-07-17
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265371

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hora Sv. Šebastiána, Krušné hory, 0,5 km vom Rand der Gemeinde, S von der Strasse
souřadnice: 50°30'20.00"N, 13°15'15.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1971-07-17
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des unteren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 33: 1-42.
projekt: ČNFD
ID: 1985677

5446c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.3.sním.10. Blatno; 0,5km SSO vom Zentrum der Gemeinde, orient.SW.
nejbližší obec: Blatno, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'20.00"N, 13°21'39.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-22
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265843

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Blatno, Krušné hory, 0,5km SSO vom Zentrum der Gemeinde
souřadnice: 50°30'25.00"N, 13°21'40.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-06-22
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des unteren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 33: 1-42.
projekt: ČNFD
ID: 1986165

5446d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.47"N, 13°26'46.49"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-06-26
nálezce: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138000;
ID: 13335090

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.47"N, 13°26'46.49"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-06-26
nálezce: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777978;
ID: 13335089

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Im Rothenhauser Park
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.47"N, 13°26'46.49"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1849-04
nálezce: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778537;
ID: 13335088

5447b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 2. Podkrušnohorská pánev: Litvínov: železniční stanice Litvínov (u autobus.nádraží), ruderalní vegetace.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'31.00"N, 13°36'33.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2007-10-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108069

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 3. Podkrušnohorská pánev: Litvínov: okolí supermarketu Plus, 0,5-1km SZ-ZSZ od železnič.stanice Litvínov
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'42.00"N, 13°36'12.00"E
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-23
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108183

5447d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hněvín; Most: kopec Hněvín se zříceninou stejnojmenného hradu při SZ okraji města,
souřadnice: 50°31'14.41"N, 13°37'59.90"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-05-25
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012161

5448b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Světec elektrárna
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°34'41.56"N, 13°48'58.04"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009
nálezc: Pavel Jaroš; Veronika Jarošová
pramen: Ing. Pavel Jaroš Ing. Bc. Veronika Jarošová. Záměr stavby Fotovoltaická elektrárna světec. Biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6995519

5448d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 7. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Zarůstající pastviny JJV až V od Bořeně, část VKP "Bořeňská step". (xerothermní a mezofilní trávníky býv.pastvin, bylinné meze, expandující facie křovin a skupiny vzrostlých stromů na agrárních snosech).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'45.00"N, 13°46'45.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8143987

5449b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Habrovany - Bureš
souřadnice: 50°35'52.22"N, 13°58'43.77"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-06-11
nálezc: Tatána Dvořáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144963

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Habrovany - Bureš
souřadnice: 50°35'52.22"N, 13°58'43.77"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2014-06-11
nálezc: Taťána Dvořáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143849

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Habrovany - Bureš
souřadnice: 50°35'52.22"N, 13°58'43.77"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-06-19
nálezc: Taťána Dvořáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13142701

5449c

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia septentr., regio České středohoří: in cacumine collis Lipská Hora (686 m) supra pagum Medvědice
nejbližší obec: Medvědice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'44.74"N, 13°54'46.82"E, ± 200m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1977-05-14
nálezc: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 33612; *Veronica verna admixta*;
ID: 10216336

5449d

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Velemín 6 km SZ od Lovosic, zídka zahrádky u cesty do Opárenského údolí
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'21.00"N, 13°58'48.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1999-05-26
nálezc: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1031; PR 783400;
ID: 10181984

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia: regio České Středohoří: distr. Lovosice: in agris et arvis inter pag. Velemín et Milešov
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'20.61"N, 13°57'38.38"E, ± 1200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1953-05-09
nálezc: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300954; herb. J. Dostál no 15022;
ID: 13335084

5450a

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2016: Veronica arvensis;
lokalita: Sebužín: k J orientované travnaté kamenité a křovinaté stráně nad silnicí do Tlučen
nejbližší obec: Sebužín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'3.94"N, 14°4'48.08"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-05-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 57710; Veronica dillenii & V. verna admixtae;
ID: 10216340

původní jméno: orig.: Veronica opaca; P. Dřevojan 2014-11-27: Veronica arvensis;
lokalita: Obec Sebužín; okr. Ústí n. L.
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'36.69"N, 14°3'54.57"E, ± 1200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1999-04-29
náleze: L. Filipová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314175

původní jméno: Veronica arvensis; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kamýk ZSZ od Litoměřic, rozvolněná louka na severním okraji obce
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'35.70"N, 14°4'45.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2017-04-24
náleze: M. Ducháček; P. Kúr; P. Zdvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 13234; PR 895418, PR 895419; revize včetně duplikátu;
ID: 13332042

původní jméno: orig.: Veronica acinifolia; J. Danihelka 2012: Veronica arvensis;
lokalita: Salesel a. Elbe
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'50.01"N, 14°2'38.30"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933-05-06
náleze: J. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777946;
ID: 13335069

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Salesel
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'50.01"N, 14°2'38.30"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1924-07-14
náleze: J. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778029;
ID: 13335070

5450b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Litoměřické středohoří. Kundratice: stepní stráž na JZ úbočí Holého vrchu (kota 574)
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'39.67"N, 14°6'25.01"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-06-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 564314; herb. J. Soják;
ID: 13335074

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Litoměřice, in agro morali sub pag. Skalice
nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'55.35"N, 14°8'14.18"E, ± 1000m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1955-06-11
náleze: L. Marvanová; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300952; herb. J. Dostál no 15020;
ID: 13335078

5450c

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Velké Žernoseky, okraj pole u silnice cca 900 m SSV od zámku Velké Žernoseky
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'46.70"N, 14°4'13.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2017-04-24
náleze: M. Ducháček; P. Kúr; P. Zdvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 13229; PR 895412;
ID: 13332041

5450d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Litoměřice (okres Litoměřice): Střelecký ostrov, pravý břeh řeky Labe, u letního kina, zpevněný břeh řeky
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'52.92"N, 14°8'35.50"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2015-04-16
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 4032;
ID: 10181006

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Litoměřice (okres Litoměřice): Neumanova ulice u křižovatky s Havlíčkovou ulicí, spára v chodníku
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'31.52"N, 14°7'56.26"E, ± 50m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2010-05-28
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 610;
ID: 10181002

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'2.45"N, 14°7'43.46"E, ± 1200m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
nálezc: A. Kolarzik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 548874;
ID: 13335085

5452a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokalita: České středohoří: Úštěk, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.50"N, 14°20'4.31"E, ± 200m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-05-28
nálezc: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201683

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Okres Litoměřice, Tetčiněves: cca 100 m Z od vrchu na Čímši (331 m n. m.); obdělávané pole
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'24.80"N, 14°21'44.90"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2016-09-03
nálezc: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 5698;
ID: 13314168

5452c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Litoměřice: Vědllice: řídký ruderalní trávník vedle silnice v Z části obce. 188 m n. m.
nejbližší obec: Vědllice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.30"N, 14°20'41.30"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2015-05-24
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9959965

5452d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 685. Tuhaň u Dubé, polní okraje na plošině při silnici do obce Pavličky, 300 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'27.00"N, 14°28'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563202

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bukovec, J obce, střední část luk mezi Liběchovkou a silnicí.
souřadnice: 50°30'27.00"N, 14°29'21.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1997-06-05
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3052002

5453b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia, distr. Česká Lípa. Doksy: rybí sádky v centru města, 1,3 km jihovýchodně železniční stanice. S. m. 280 m;
souřadnice: 503351 N, 143930 E; písčité dno vypuštěné sádky
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'51.00"N, 14°39'30.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-07-29
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 633004; distr. phytogeogr. 52. Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 9937736

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016. !;
lokalita: Bohemia, distr. Česká Lípa, Doksy: žlutá turistická cesta 1,8 km V od železniční zastávky Staré Splavy; písčité kraj cesty v lemu lesa. S. m. 275 m. Souřadnice: 503517 s. š., 143925 v. d.
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'17.00"N, 14°39'25.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2015-05-25
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 647042; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13330282

5453c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Destna-Zaksin, pas luk Z silnice.
souřadnice: 50°31'18.00"N, 14°30'4.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1997-05-31
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3051492

5454a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 606. Kuřivody: bývalý tankodrom Strážov, 4,5 km Z od obce, zarůstající písky
nejbližší obec: Kuřivody, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'54.00"N, 14°44'37.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449825

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Doksy, při silnici mezi kempem Borný a Břehyní

souřadnice: 50°35'15.00"N, 14°40'36.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002-05-24

nálezce: K. Boublík

pramen: Černý T., Petřík P., Boublík K. et Kolbek J. (2007): Vegetation with *Aira praecox* in the Czech Republic compared to its variability in Western Europe. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 37: 115-134.

projekt: ČNFD

ID: 1619498

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Břehyně (Česká Lípa) cesta skrz 7-letý bor

souřadnice: 50°34'35.00"N, 14°41'39.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002-05-24

nálezce: T. Černý

pramen: Černý T., Petřík P., Boublík K. et Kolbek J. (2007): Vegetation with *Aira praecox* in the Czech Republic compared to its variability in Western Europe. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 37: 115-134.

projekt: ČNFD

ID: 3032133

5454b

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;

lokalita: Ralská pahorkatina, tankodrom u Kuřívod

nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'27.87"N, 14°49'36.96"E, ± 600m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1968-05-21

nálezce: T. Sýkora

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIM 7584;

ID: 10125293

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;

lokalita: Bohemia septentr.: distr. Česká Lípa: Mimoň: in arenosis prope vicum Kuřívody

nejbližší obec: Kuřívody, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°35'8.05"N, 14°48'4.52"E, ± 1000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1968-05-21

nálezce: A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 778144;

ID: 13335068

5454c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 692. Bezděz: bučina při červené tur. zn. ca 200 m JV-V vrcholu Bezdězu

nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°32'14.00"N, 14°43'21.00"E

nadmořská výška: 460-500 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: 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: 9451699

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bezděz, fotbalové hřiště
souřadnice: 50°32'5.00"N, 14°43'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Černý T., Petřík P., Boublík K. et Kolbek J. (2007): Vegetation with *Aira praecox* in the Czech Republic compared to its variability in Western Europe. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 37: 115-134.
projekt: ČNFD
ID: 1108315

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hlínoviště (Mladá Boleslav, NWW of Bělá p. Bezdězem), W margin of the village, the road to Doksy
souřadnice: 50°30'58.00"N, 14°44'46.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1972-09-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594307

5454d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bělá pod Bezdězem, podél cesty suchým údolíčkem vedoucím souběžně s železniční tratí, cca 0,9–1,6 km SZ od železniční zastávky Bělá pod Bezdězem město
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'0.35"N, 14°46'20.14"E, ± 375m
nadmořská výška: 276-286 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2016-07-05
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210229

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 15. Příčné údolí na L břehu Bělé S od vrchu Bělá /SZ od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - *Bohem. Centr.* 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931276

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 20. Bělá p. Bezd.: bezlesý prostor po obou stranách silnice do Dolní Krupé, mezi vrchem Bělá k Podolí
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - *Bohem. Centr.* 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931562

5455b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: N Bohemia, Mohelnice (N of Mnichovo Hradiště), ca 2 km NW of the village, in a stand of winter wheat
nejbližší obec: Neveklovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'2.79"N, 14°57'10.84"E, ± 400m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-06-21
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314212

5455c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 42. Lovotín, J a JZ zalesněné svahy mezi SPR Rečkov a Novou Vsí u Bakova n. Jiz.
nejbližší obec: Rečkov
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933113

5455d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Bey Münchgrtz [= Mnichovo Hradiště]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'20.34"N, 14°58'26.60"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: V. J. Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138012;
ID: 13335086

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Bey Münchgrtz [= Mnichovo Hradiště]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'20.34"N, 14°58'26.60"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: V. J. Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137985; herb. Halla;
ID: 13335087

5456a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Loukovec, podél hlavní silnice v intravilánu obce
nejbližší obec: Loukovec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'45.89"N, 15°0'56.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 252-274 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2016-07-04
náleze: Jan Pránčl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210231

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Příšovice, žel.zastávka
souřadnice: 50°34'44.26"N, 15°4'38.27"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12231584

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svijany, v obci
souřadnice: 50°34'20.23"N, 15°3'19.71"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232227

5456b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Turnov, levý břeh Jizery u autobusového nádraží
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'21.00"N, 15°9'4.32"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2005-05-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7026646

5456c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině, u cesty
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182043

5456d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kněžmost, Srbsko, louky za Komárovským rybníkem
souřadnice: 50°30'24.60"N, 15°5'45.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309508

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žehrov, polesí Žehrov, pokusné plochy blízko sebe
souřadnice: 50°31'6.00"N, 15°5'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1953-07
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1954): Vývoj přizemního patra lesního rostlinstva po různých hospodářských zásazích. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, ser. B, 27: 485-500.
projekt: ČNFD
ID: 1258182

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vyskeř, kóta Vyskeř a svahy
souřadnice: 50°31'55.76"N, 15°9'31.56"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2004-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233103

5457a

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°33'41.00"N, 15°11'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1967-08-04
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032272

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Karlovice, Roudenský rybník, břehy
souřadnice: 50°33'21.51"N, 15°13'11.59"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234639

5457b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPP Kozákov_dílčí plocha 1
nejbližší obec: Lestkov pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'23.40"N, 15°15'30.42"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7288759

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Žlábek; louka pod cestou Vrchy - Lhota
souřadnice: 50°34'15.36"N, 15°17'51.13"E, ± 45m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-06-18
náleze: Šárka Mazánková
pramen: Mazánková Šárka (2014): Nálezová data 2014
projekt: NDOP
poznámka: ovsíková louka
ID: 11327810

5457c

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-06-07: *Veronica arvensis*;
lokality: Borek pod Troskami: Borecké skály vpravo od silnice Jičín - Turnov
nejbližší obec: Borek, okres Semily
souřadnice: 50°32'19.00"N, 15°14'38.00"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1984-05-04
náleze: H. Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10151397

5458a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okres Semily: Nedvězí, vzácně na periférii trati v žel. zastávce u obce Slaná
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°35'3.03"N, 15°21'6.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1964-09-15
náleze: V. Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Jehlík no. 2137;
ID: 13314219

5458b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Kruh u Jilemnice. Plevel rolí, též pastvin, tento z žita.
nejbližší obec: Kruh, okres Semily
souřadnice: 50°33'58.68"N, 15°28'40.86"E, ± 2000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1901-05
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 112511; herb. J. Soukup;
ID: 13335077

5458c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Lomnice n. Pop., okr. SM; plevel v zahrádce na JZ okraji města (Karlovy)
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'38.21"N, 15°21'55.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1981-07-13
náleze: J. Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 30474; herb. J. Šádek;
ID: 10125287

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Lomnice n. Pop., okr. SM; kopec Babylón- Skalka, výslunná stráž na JZ svahu asi 1,3 km JZZ od středu města
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'32.93"N, 15°21'11.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1981-06-06
náleze: J. Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 30475; herb. J. Šádek;
ID: 10125295

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokality: Lomnice nad Popelkou, železniční nádraží
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'36.70"N, 15°22'20.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-05-16
náleze: V. Samková; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 7803; PR 741583;
ID: 10182014

5458d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová ves nad Popelkou, JV část obce
souřadnice: 50°30'58.34"N, 15°25'23.37"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251890

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová Ves nad Popelkou, u trati, silnice a potoka JV obce
souřadnice: 50°30'46.29"N, 15°25'59.82"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12293407

5459a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Martinice, hřbitov
souřadnice: 50°34'59.99"N, 15°32'41.40"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-05-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233306

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Roztoky u Jilemnice
souřadnice: 50°33'58.64"N, 15°30'6.61"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251870

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Roztoky u Jilemnice
souřadnice: 50°33'55.97"N, 15°29'56.17"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251887

5459b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Branná, strážky a okraj lesa JV nad statkem
souřadnice: 50°35'3.21"N, 15°35'45.53"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251872

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zálesní Lhota, Nový Svět, okraj lesa při silnici
souřadnice: 50°33'29.51"N, 15°35'37.84"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236556

5459c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.5.porad.č.1.č.sním.92. Čistá u Horek: ovsiková louka, 30m J od božích muk, mezi silnicí a potokem ve V okraji obce, orient. JV.
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'6.00"N, 15°33'31.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Stránská
pramen: Stránská M. (2008): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 2 - mezofilní louky a bylinné lemy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 59-101.
projekt: FLDOK
ID: 8393236

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vidochov, okolí kostela
souřadnice: 50°30'45.24"N, 15°34'4.38"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-05-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239658

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vrchovina u Nové Paky, hřbitov
souřadnice: 50°30'28.55"N, 15°32'23.58"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-05-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251883

5459d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: h0050_034305_3_T1.1
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'30.55"N, 15°36'2.59"E, ± 195m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
náleze: Martina Stránská
pramen: Martina Stránská. h0050: h0050. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.04.2001 - 19.06.2002
ID: 3400759

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Kalná, hřbitov
souřadnice: 50°32'25.32"N, 15°38'28.98"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-05-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251888

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Před střediskem u silnice
souřadnice: 50°30'22.83"N, 15°38'58.77"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-06-11
náleze: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137003

5460a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rudník, hřbitov
souřadnice: 50°35'49.23"N, 15°44'1.37"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-06-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243737

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kótě Planinka
souřadnice: 50°33'52.68"N, 15°41'49.62"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251892

5460c

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; M. Ducháček 2015: *Veronica serpyllifolia* & *Veronica arvensis*;
lokalita: Hostinné. Pole a okraje louky, travnatá cesta za Bürgerwaldem
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'24.58"N, 15°43'34.95"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1935-05-13
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Veronica serpyllifolia* & *Veronica arvensis*;
ID: 10201881

5461a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Trutnov, ve městě
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'54.97"N, 15°54'40.18"E, ± 2000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1983-07-05
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314217

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Trautenau, Felder gegen Weigelsdorf [= Volanov]
nejbližší obec: Volanov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'33.25"N, 15°52'34.09"E, ± 1000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1927-05
náleze: J. Wihan; R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778028;
ID: 13335079

5461b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Trutnov: Trutnov: kolejiště železniční stanice Trutnov střed při S okraji městské části Poříčí. 400 m n. m.
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'36.70"N, 15°56'32.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960134

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Trutnov: Trutnov: kolejiště železniční stanice Trutnov-Poříčí při SV okraji městské části Poříčí. 404 m n. m.
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'46.40"N, 15°57'22.90"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960146

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Trutnov, Poříčí, ruderal J elektrárny
souřadnice: 50°33'53.94"N, 15°57'59.07"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12285851

5461d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Adamov, v obci
souřadnice: 50°32'28.57"N, 15°58'46.34"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237567

5462a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chvaleč, hřbitov u kostela
souřadnice: 50°35'43.11"N, 16°2'27.87"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2014-06-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251880

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Markoušovice; sečená svahová louka, kdysi převážně pole, strukturně zatím nepříliš kvalitní porost, i když s poměrně vysokým počtem druhů a výskytem *Galium boreale*, nejasné vyhlídky – převážně orná půda
souřadnice: 50°33'32.23"N, 16°1'39.88"E, ± 93m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-06-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13005902

5462c

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Malé Svatoňovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'46.60"N, 16°3'2.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 13000; PR 895088; revize včetně duplikátu;
ID: 13332023

5462d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 86. Vlhká louka nedaleko pomníku na S okraji obce Odolov
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
nadmořská výška: 580 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: 9236670

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 49. Hřebeňovka (lesní silnice) od Odolova SZ směrem až k vrcholu Kolčarka 691 m
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
nadmořská výška: 600-650 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: 9236267

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: U hájovny - meandry Jívky 6
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod
souřadnice: 50°31'45.66"N, 16°7'29.65"E, ± 43m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-05-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6878798

5463a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Teplice nad Metují, JV část u nádraží
souřadnice: 50°35'31.54"N, 16°10'16.32"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2007-04-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251891

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bohdašín, v obci
souřadnice: 50°35'32.82"N, 16°11'46.09"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2006-10-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12241557

5463b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Křinice (Náchod, SW of Broumov), 0,3 km of the NW end of the village
souřadnice: 50°34'33.00"N, 16°16'30.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1972-08-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585778

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: zaplevelení Broumov
souřadnice: 50°35'41.57"N, 16°18'19.02"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2015-07-01
náleze: Jana Hynková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145461

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: zaplevelení Broumov
souřadnice: 50°35'41.57"N, 16°18'19.02"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2009-05-13
náleze: Petra Bártová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136106

5463c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rybářské paloučky 2
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'15.67"N, 16°12'35.34"E, ± 99m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-15
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7024714

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rybářské paloučky 1
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°31'19.14"N, 16°12'22.84"E, ± 30m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-15
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7024659

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zaplevelení Žďár nad Metují
souřadnice: 50°32'19.45"N, 16°13'6.89"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2015-06-11
nálezc: Jana Hynková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145020

5464a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: on neopendon of the gravelly adge of the railway cutting at Otovice railway station
souřadnice: 50°33'35.00"N, 16°23'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1974-07-09
nálezc: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1978): Ruderal vegetation of the Broumov basin, NE Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 129-163.
projekt: ČNFD
ID: 2483065

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Šonov (Náchod, E of Broumov), 0,7 km SW of the church at the cross-roads
souřadnice: 50°35'16.00"N, 16°23'34.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1972-08-22
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579497

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Otovice (Náchod, SE of Broumov), 1,2 km SE of the church in middle of village
souřadnice: 50°33'2.00"N, 16°23'52.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1972-08-23
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585654

5464b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Šonov, JV okraj obce u státní hranice
souřadnice: 50°34'14.63"N, 16°25'0.46"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251886

5544d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: SZ Čechy: Petlery (okr. Chomutov): bezejmenné čedičové návrší (k. 583,5) ca 0,7 km J od středu obce
nejbližší obec: Petlery, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'25.99"N, 13°9'40.36"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-04-30
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM s. n.;
ID: 9955171

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: SZ Čechy: Petlery (okr. Chomutov): lada v okolí skalních výchozů cca 0,55 km SZ od obce
nejbližší obec: Petlery, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'59.16"N, 13°9'17.99"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2011-05-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 51539;
ID: 9955176

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: SZ Čechy: Petlery (okr. Chomutov): lada v okolí skalních výchozů cca 0,55 km SZ od obce
nejbližší obec: Petlery, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'59.16"N, 13°9'17.99"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2011-05-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955181

5545a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: SZ Čechy: Rusová (okr. Chomutov): krajnice cesty k nádraží
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'0.16"N, 13°10'2.90"E, ± 400m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1991-07-03
náleze: J. Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 49753;
ID: 9955180

5545c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: SZ Čechy: Louchov (okr. Chomutov): exponované pastviny (lok. *Dactylorhiza sambucina*) ca 0,3 km JJZ od obce, u lesa, nad levým břehem Podmíleského potoka
nejbližší obec: Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'22.91"N, 13°11'22.76"E, ± 150m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-04-30
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM s. n.;
ID: 9955170

5545d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ahníkov - Nová Víska - Prunéřov
datum: 1977-07-06
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563780

5546a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /2/step.stráň/ PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V obce Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E
nadmořská výška: 581-602 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1999
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 7895505

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vegetační snímky 3a4 - step.stráň, PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V obce Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E
nadmořská výška: 581-602 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1999
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 7895774

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.4. Krásná Lípa bei Chomutov: 1km SO der Gemeinde, Der obere Teil der schottrige Böschung, N von der Strasse (nahe der Aufn.3.), orient.S.
nejbližší obec: Krásná Lípa u Chomut, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'50.00"N, 13°22'13.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-06-22
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265190

5547a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Všestudy
souřadnice: 50°27'12.84"N, 13°29'57.49"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-17
náleze: Alena Pavlasová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144053

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Všestudy
souřadnice: 50°27'12.84"N, 13°29'57.49"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-06-15
náleze: Alena Pavlasová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137128

5547b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bylany JJZ od Mostu, silnice na Komořany cca 930 m ZSZ od jejího odbočení ze silnice Most – Havraň, okraj silnice u zatáčky
nejbližší obec: Bylany, okres Most
souřadnice: 50°28'6.70"N, 13°35'52.30"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2017-05-16
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13332056

5547c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Škrle (Chomutov, EES of Chomutov), 0,6 km NE
souřadnice: 50°25'3.00"N, 13°32'26.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1971-04-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583776

5547d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mazan u kostela
souřadnice: 50°26'12.12"N, 13°35'52.77"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-17
náleze: Alena Pavlasová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144036

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mazan u kostela
souřadnice: 50°26'12.12"N, 13°35'52.77"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2011-06-17
nálezc: Alena Pavlasová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13140378

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mazan u kostela
souřadnice: 50°26'12.12"N, 13°35'52.77"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2010-06-09
nálezc: Alena Pavlasová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13138024

5548a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 249. 5548a, Bečov: železniční stanice Bečov u Mostu a trať mezi stanicí a přejezdem polní cesty (= modře značená turistická cesta) cca 200 m JJZ od žel. st., cca 235 m n. m., 50° 27' 13" N, 13° 42' , 34', E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'15.00"N, 13°42'34.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175815

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 230. 5548a, Korozluky: pole na plochem vrcholu Janského vrchu, 3. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°29'2.00"N, 13°43'43.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezc: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175333

5548b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jablonec u Libčevsi (okres Louny): skládka ve V části obce, okraj skládky stavebního materiálu
nejbližší obec: Jablonec u Libčevsi, okres Louny
souřadnice: 50°27'12.94"N, 13°48'30.30"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-05-19
nálezc: Pavel Zdvoračák
herbář: herb. P. Zdvoračák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvoračák no 658;
ID: 10181000

5548c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 8. 5548c, Polerady: polní hnojiště, lada, lemy polí a polních cest v místech zaniklých samot Mastný dvůr 1,5 km JV od obce, 13. 6. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'5.00"N, 13°40'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-13
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8169652

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bečov u plynové stanice
souřadnice: 50°26'10.21"N, 13°42'17.59"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-06-17
náleze: Alena Pavlasová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144028

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bečov u plynové stanice
souřadnice: 50°26'10.21"N, 13°42'17.59"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-06-06
náleze: Alena Pavlasová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141198

5548d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Okr. Louny, Raná u Loun: vrchol Rané; suché, slunné, sešlapávané stanoviště u cesty
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'23.25"N, 13°46'13.97"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-06-09
náleze: P. Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 51540; no 717; *Veronica verna admixta*;
ID: 9955175

5549a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 428. 5549a, Želkovice: sady ? Z vrchu Lounek (mezi vrchem a silnicí), 3. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'43.00"N, 13°52'1.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180065

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 409. 5549a, Lahovice: polní cesta od Lahovic k vrchu Líška, 3. 7. 2007, M. Štefánek

nejbližší obec: Lahovice, okres Louny

souřadnice: 50°27'56.00"N, 13°51'12.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: 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: 8179738

5549b

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;

lokality: In M. Hradek

nejbližší obec: Děkovka, okres Litoměřice

souřadnice: 50°29'26.33"N, 13°55'25.00"E, ± 500m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

nálezce: s. coll.

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIT 8695; *Veronica verna admixta*;

ID: 10216337

5549c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 464. 5549c, Chraberce: okraj pole na V okraji obce, 3. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Chraberce, okres Louny

souřadnice: 50°24'31.00"N, 13°50'9.00"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: 8180880

5550b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Okr. Litoměřice, Keblice: Humenský vrch; suché stanoviště u cesty

nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'54.34"N, 14°5'7.05"E, ± 200m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2010-05-09

nálezce: P. Zdvovák

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CHOM 51537; no. 385;

ID: 9955178

5550c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: S Čechy: dol. Poohří, Hazmburk u Libochovic

nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'1.78"N, 14°0'49.53"E, ± 300m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1980-06-19

nálezce: M. Studnička

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIM 18644;

ID: 10125280

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: S Čechy: dol. Poohří, Hazmburk u Libochovic
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'1.78"N, 14°0'49.53"E, ± 300m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1979-05-13
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 17090; *Veronica praecox admixta*;
ID: 10125298

5551a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Hrdly, okr. Litoměřice. Okraj asfaltové polní cesty z obce do Dolánek
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří-Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'51.48"N, 14°10'6.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1989-04-24
náleze: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201542

5551c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Central Bohemia, Roudnice nad Labem, ca 2 km NW of the town, in a stand of lucerne
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'24.00"N, 14°13'22.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1966-05-18
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314211

5551d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Roudnice nad Labem, na polích asi 100 m severně od obce Vědomice. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'16.00"N, 14°15'12.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1980-09-10
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 494608; distr. phytogeogr. 5b Roudnické písky;
ID: 9937899

5552a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokalita: Štětí, na nádraží
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'22.68"N, 14°23'37.13"E, ± 200m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2009-06-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201679

5552b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 554. Medonosy, kaz v polích 1 km Z kostela v obci;*S Hrouda.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'39.00"N, 14°28'27.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561323

5552d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 70. Liběchov, niva Labe od nádraží po proudu k místu, kde se železnice přibližuje těsně k Labi;*S Sádlo.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'29.00"N, 14°26'23.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
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: 9549189

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Želízy (Mělník, N of Mělník), 1 km NE on the left side of the road to Sitné
souřadnice: 50°25'37.00"N, 14°28'32.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-07-16
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1575842

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Želízy, váp. pískovce, cca 0,5 km SV směr Šemánovice
souřadnice: 50°25'36.00"N, 14°28'7.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-07-16
náleze: F. Volf
pramen: Volf F., Kropáč Z. et Kohoutová S. (1977): Příspěvek k plevelové vegetaci orných půd severozápadních Čech. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Praha, Fak. Agron., ser. A, 1977: 31-50.
projekt: ČNFD
ID: 2768970

5553a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 590. Osinalice, strážky podél silnice N. Osinalice-Osinalice, v úseku ca 1-2 km J obce Osinalice;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'20.00"N, 14°30'39.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562081

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 514. Jestřebice, chatová kolonie v boru na J okraji obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'34.00"N, 14°34'13.00"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: 9560493

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 528. Jestřebice, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'47.00"N, 14°34'28.00"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: 9560534

5553b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: tab. 6/sn.2. Vojtěchov: Ráj; 0,4 km Z od osady, pod silnicí
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-11
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545039

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: tab. 7/sn. 1. Vojtěchov: za J okrajem obce
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'36.00"N, 14°35'49.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-10
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545725

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 3./1/ Tubož: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'30.00"N, 14°35'52.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589911

5553c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 508. Chodeč, vojtěškové pole 1 km SV obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°32'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560378

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: tab. 6/sn. 10. Mlčení: 0,5 km S od osady

nejbližší obec: Mlčení, okres Mělník

souřadnice: 50°25'39.00"N, 14°34'41.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1992-06-11

pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 9545487

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 1./1/ Vysoká: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Vysoká, okres Mělník

souřadnice: 50°24'39.00"N, 14°32'25.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Mahełka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9589376

5553d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 615. Romanov, jižní okraj lesa asi 750 m ZJZ od obce;*S Štech.

nejbližší obec: Romanov, okres Mělník

souřadnice: 50°26'45.00"N, 14°37'37.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1993-07-10

nálezce: Milan Štech

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9562569

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 17./2/ Hradsko: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Hradsko, okres Mělník

souřadnice: 50°25'52.00"N, 14°35'12.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Mahełka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9592603

5554a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 704. Hlínoviště: okolí osady Valdštejsko a lesy při modře znač.tur.stezce z Valdštejska k osadě U Maršů

nejbližší obec: Hlínoviště, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'29.00"N, 14°44'47.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

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: 9452073

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Nosálov u Mšena, ředina v trávníku v obci u požární nádrže

souřadnice: 50°28'25.00"N, 14°40'23.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1994-06-22

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 2383394

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nosálov (Mělník, NE of Mšeno), SE margin of the village,
souřadnice: 50°28'17.00"N, 14°40'27.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1971-06-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584109

5554b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Weisswasser. Acker
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'54.62"N, 14°48'13.19"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1848
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138018;
ID: 13335091

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Weisswasser
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'54.62"N, 14°48'13.19"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1848
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778065;
ID: 13335092

5555a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bakov n. Jiz.: na skalkách vlevo od pěšiny Podhrádí - Zvířetice
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'13.51"N, 14°54'45.41"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1949-06-25
náleze: V. Knebllová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 252620;
ID: 13335094

5555b

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; E. Lehmann: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Baba [u Kosmonos]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'16.00"N, 14°57'18.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1894-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 47301; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 9937681

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Mladá Boleslav: in agris ad piscinam pr. pag. Buda ad opp. Bakov s. fl. Jizera
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou-Zvřetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'59.61"N, 14°59'7.87"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1948-07-13
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300951; herb. J. Dostál no 15019;
ID: 13335093

5555c

původní jméno: J. Podpěra: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Mladá Boleslav: Kosmonosská obora
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'50.00"N, 14°54'45.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896-05-16
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 47302; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 9937682

původní jméno: J. Zámečník 2005: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centralis, Mladá Boleslav-Debř (distr. Mladá Boleslav), NPP Radouč: druh na prudkém, k západu exponovaném,
svahu s řadou skalních výstupů s xerothermní vegetací, přibližně 282 m SSVod středu mostu přes Jizeru do části Mladá Boleslav -
Podlázky.
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'0.27"N, 14°53'49.31"E, ± 10m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2005-05-21
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207751

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pole k Exercírák [okr. Mladá Boleslav, Debř, pole u Cvičiště již. od obce jihových. pod vrchem Radouč]
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'11.26"N, 14°54'5.48"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1950-08-24
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314235

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Raine bei Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'48.56"N, 14°54'29.97"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1857-04
náleze: J. Zouplna
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 140148; herb. Nickerl;
ID: 13335097

5556b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kdanice, pole při silnici J obce
souřadnice: 50°26'59.44"N, 15°9'36.65"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251876

5556d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Bousov, hřbitov u žel.přejezdu
souřadnice: 50°26'33.57"N, 15°7'32.65"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2014-04-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12285853

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Trnín, pole při silnici S obce
souřadnice: 50°26'50.52"N, 15°9'36.44"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240160

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Trnín, v osadě
souřadnice: 50°26'42.23"N, 15°9'34.36"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251882

5557a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sobotka ZSZ od Jičína, železniční nádraží
nejbližší obec: Sobotka, okres Jičín
souřadnice: 50°27'56.60"N, 15°10'3.60"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2008-09-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182041

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sobotka ZSZ od Jičína, železniční nádraží
nejbližší obec: Sobotka, okres Jičín
souřadnice: 50°27'56.60"N, 15°10'3.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2016-05-31
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 11957; PR 840638;
ID: 13331915

5557b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Březka 2 km J od Libuně, okraj pole (olejka) S Březky cca 0,8 km JJZ od nádraží Libuň a cca 0,4 m od Březky V od silnice, okraj pole (olejka)
nejbližší obec: Březka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'0.00"N, 15°18'3.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2000-05-03
nálezce: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 66781;
ID: 9968649

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Březka 2 km J od Libuně, okraj pole (olejka) S Březky cca 0,8 km JJZ od nádraží Libuň a cca 0,4 km od Březky V od silnice
nejbližší obec: Březka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'0.00"N, 15°18'3.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2000-05-03
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1318; PR 783403;
ID: 10181986

5557c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nevysěté druhy objevené na lokalitě ve třetím roce po výsevu (1994) na pokusné ploše II. založené v r.1994, v Markvaticích (u Sobotky)
nejbližší obec: Markvatice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°25'55.00"N, 15°11'57.00"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
pramen: Morávková K. & Šoltysová L. (2001): Výsledky z botanického sledování vysetých druhově bohatých lučních porostů na pozemcích v Markvaticích. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 7-17.
projekt: FLDOK
ID: 7907277

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Příchvoj, hřbitov
souřadnice: 50°26'33.45"N, 15°13'33.93"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-04-01
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240949

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Markvatice, při polní cestě J obce
souřadnice: 50°25'37.76"N, 15°11'54.46"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-11-05
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251885

5557d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Veliš JZ od Jičína, kopec s čedičovým lomem S od obce
nejbližší obec: Veliš, okres Jičín
souřadnice: 50°24'59.00"N, 15°18'52.00"E
nadmořská výška: 380-429 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2005-06-19
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182095

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Na poli u Vokšic u Jičína
nejbližší obec: Podhradí, okres Jičín
souřadnice: 50°25'39.44"N, 15°19'16.79"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1909-08-27
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777986;
ID: 13335096

5558a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pod Těšínem plevele
souřadnice: 50°27'50.04"N, 15°23'18.65"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2015-06-01
nálezce: Jan Kohout
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144760

5558b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Studeňany, SV část obce
souřadnice: 50°27'8.73"N, 15°25'20.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-04-28
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12285852

5558c

původní jméno: D. Šilarová 2009: *Veronica arvensis*;
lokalita: Jičín, u Cidliny
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'7.90"N, 15°20'48.92"E, ± 1500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1978-05-21
nálezce: Zdeněk Dohnal
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 39561;
ID: 9968650

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Jičín
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'13.15"N, 15°21'19.87"E, ± 2000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1875
náleze: F. Sitenký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 210966;
ID: 13335095

5558d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, okraj pole na V okraji lesa Holub, cca 850 m Z/ZJZ od odbočení na Kamenici z hlavní silnice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'33.20"N, 15°27'27.90"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182061

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, okraj pole u potoka Lužanka cca 700 m ZJZ od odbočení na Kamenici z hlavní silnice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'32.00"N, 15°27'37.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182154

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, okraj pole u východního zářezu Kovačské bažantnice cca 1,1 km Z(/ZJZ) od kostela v Konecchlumí
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'13.00"N, 15°28'10.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182151

5559a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bělá u Pecky, okraj pole na SZ okraji obce
nejbližší obec: Bělá u Pecky, okres Jičín
souřadnice: 50°28'28.00"N, 15°34'43.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182090

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Bělá u Pecky, údolíčko Štikovského potoka ZSZ od obce, louka na mírném JZ svahu cca 900-950 m ZSZ od mostu přes Javorku v Bělé

nejbližší obec: Bělá u Pecky, okres Jičín

souřadnice: 50°28'38.00"N, 15°34'15.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2006-06-12

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 10182089

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Uhlíře S od Lázní Bělohrad, údolí Javorky, VJV svah, pastvina cca 380 m S/SSZ od odbočení na Uhlíře ze silnice Lázně Bělohrad - Bělá

nejbližší obec: Uhlíře, okres Jičín

souřadnice: 50°28'4.00"N, 15°34'15.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2006-06-12

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 10182088

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Horní Nová Ves S od Lázní Bělohrad, polní cesta 570-750 m V-VSV od železniční zastávky Horní Nová Ves

nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín

souřadnice: 50°27'3.00"N, 15°34'50.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-10-30

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 10182056

5559b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Staňkov VSV od Pecky, Červený vrch, okraj pole u cesty 700-850 m VSV od středu Staňkova

nejbližší obec: Vidonice, okres Jičín

souřadnice: 50°29'12.60"N, 15°38'33.80"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-05-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 10182070

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Vidonice asi 9 km V od Nové Paky, okraj pole na mírném SSV svahu 800-900 m S od kostela ve Vidonicích

nejbližší obec: Vidonice, okres Jičín

souřadnice: 50°29'5.90"N, 15°39'0.80"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-05-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 10182069

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vidonice asi 9 km V od Nové Paky, okraj pole na mírném SSV svahu 800-900 m S od kostela ve Vidonicích
nejbližší obec: Vidonice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'5.90"N, 15°39'0.80"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-07-20
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182054

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kal JV od Pecky, Valy JJZ od vesnice, pastvina na JV svahu cca 2,1 km J od středu Kalu
nejbližší obec: Kal, okres Jičín
souřadnice: 50°27'56.00"N, 15°36'31.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-05-04
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182091

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pecka 6 km V od Nové Paky, JZ okolí Pecky, polní cesta 210 m JZ až 250 m ZJZ od hradu
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'41.00"N, 15°36'8.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-26
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182077

5559c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokality: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, železniční nádraží, v kolejkách S části, železniční nádraží
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'37.00"N, 15°34'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-08
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 95517;
ID: 9968646

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Šárovcova Lhota u Lázní Bělohrad, okraj pole u cesty podél V okraje remízku, 0,8-1,0 km SSV od železniční zastávky Šárovcova Lhota
nejbližší obec: Šárovcova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'48.90"N, 15°34'12.90"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-05-08
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182036

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lázně Bělohrad, železniční nádraží
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'37.00"N, 15°34'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-05-08
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182035

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lázně Bělohrad, pole JV od Slivkova háje cca 510 m JZ/ZJZ od železničního nádraží L. Bělohrad
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'22.50"N, 15°34'19.30"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182109

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Lázně Bělohrad, železniční nádraží
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'37.00"N, 15°34'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-08
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3463; PR 669837, PR 669838; velmi hojně; revize dokladu v PR;
ID: 10181998

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hřídelec 4,5 km JJV od Nové Paky, navážka vlevo u silnice na Choteč cca 380 m ZJZ od kostelíka v Hřídenci
nejbližší obec: Hřídelec, okres Jičín
souřadnice: 50°26'44.00"N, 15°31'51.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-06-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182127

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svatojanský Újezd Z od Lázní Bělohrad, okraj pole u J(JJV) okraje lesa Okrouhlík cca 1,3 km S od kostela v Újezdě
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°26'18.00"N, 15°32'32.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-06-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182126

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svatojanský Újezd Z od Lázní Bělohrad, pole cca 1,2 km S(SSV) od kostela v Újezdě
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°26'15.00"N, 15°32'35.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-08-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182118

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hřídelec 4,5 km JJV od Nové Paky, les Z od obce, křižovatka lesních cest cca 1,3 km ZSZ/Z od kostelíka v Hřídenci
nejbližší obec: Hřídelec, okres Jičín
souřadnice: 50°26'57.00"N, 15°31'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-07-02
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 2579;
ID: 10181992

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mezihoří 3 km S od Ostroměře, malá pískovna 350 m VSV od vrcholu Maxince a cca 790 m ZSZ od středu Mezihoří
nejbližší obec: Mezihoří, okres Jičín
souřadnice: 50°24'2.00"N, 15°31'46.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-07-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182145

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mlázovice, hřebenová cesta na Chlumu, křižovatka s cestou z Vojic cca 1,4 km J od kostela od kostela v Mlázovicích
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'59.00"N, 15°31'13.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-08-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182143

původní jméno: M. Ducháček 2005: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Jičín: oppidulum Lázně Bělohrad, statio ferroviae; 300 m s. m. (Lázně Bělohrad, železniční nádraží).
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'37.00"N, 15°34'35.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-08
náleze: Michal Ducháček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207746

5559d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Brtev VSV od Lázní Bělohrad, pole u silnice na Bělohrad poblíž zahrádkářské osady JZ od Brtve, pole
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'55.00"N, 15°35'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-06-04
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 95513;
ID: 9968645

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Vřesník 3,3 km VSV od Lázní Bělohrad, V Lukách, rozvolněné místo v louce vlevo od silnice na Vidoň pod chráněným územím
Homolka, rozvolněné místo v louce
nejbližší obec: Vřesník u Tetína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°38'12.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2005-05-01
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 95516;
ID: 9968647

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lukavec u Hořic, les Zákop S od obce, okraj pole u Z okraje lesa cca 1,1-1,3 km (SZ-)SSZ od křižovatky v obci (odbočka na
Dobeš)
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'30.10"N, 15°36'18.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182053

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Brtev VSV od Lázní Bělohrad, pole u silnice na Bělohrad poblíž zahrádkářské osady JZ od Brtve
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'55.00"N, 15°35'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-06-04
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4908; PR 701524; revize dokladu v PR;
ID: 10182004

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vřesník 3,3 km VSV od Lázní Bělohrad, Homolka mezi obcemi Vřesník a Bezník, JZ exponovaná stráň, třešňový sad
nejbližší obec: Vřesník, okres Jičín
souřadnice: 50°26'29.00"N, 15°38'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2005-05-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182113

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lázně Bělohrad, náměstí K. V. Raise, záhon u autobusové zastávky
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'45.00"N, 15°34'57.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182110

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Vřesník 3,3 km VSV od Lázní Bělohrad, v Lukách, rozvolněné místo v louce vlevo od silnice na Vidoň pod chráněným územím Homolka
nejbližší obec: Vřesník, okres Jičín
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°38'12.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2005-05-01
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3460; PR 669834; revize dokladu v PR;
ID: 10181995

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Nová Ves, silnice na Hořice, okraj pole cca 1,3 km JJV od železničního nádraží Lázně Bělohrad
nejbližší obec: Dolní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°24'56.00"N, 15°35'3.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-07-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182125

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Byšičky 2,1 km VJV od Lázní Bělohrad, Zákopský rybník, hráz cca 850 m JJV od kostelíka Byšičky
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°24'41.00"N, 15°36'45.00"E
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-07-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182120

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vřesník 3,3 km VSV od Lázní Bělohrad, Homolka mezi obcemi Vřesník a Bezník, vrchol kopce u památníku
nejbližší obec: Vřesník, okres Jičín
souřadnice: 50°26'37.00"N, 15°38'12.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 1999-05-02
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1030;
ID: 10181983

5560a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mostek SZ od Dvora Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'26.70"N, 15°41'33.10"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2007-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182064

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zvičina ZSZ od Dvora Králové, vrchol kopce Zvičina, okraj pole u Raisovy chaty
nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'16.00"N, 15°41'38.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182086

5560b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kacléřov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564742

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bílá Třemešná, J okraj hráze přehrady
souřadnice: 50°27'27.14"N, 15°46'2.18"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2008-05-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251903

5560c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Růžovka J od Zvičiny, okolí cesty od potoka v J části Růžovky směrem na Chroustov
nejbližší obec: Chroustov, okres Jičín
souřadnice: 50°26'17.00"N, 15°40'58.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182087

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Zvičina ZSZ od Dvora Králové, osada Zadní Zvičina, okraj pole u cesty při okraji lesa, cca 1,2 km JV od kostela na vrcholu Zvičiny

nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov

souřadnice: 50°26'46.00"N, 15°42'20.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 2006-06-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182085

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Zvičina ZSZ od Dvora Králové, osada Zadní Zvičina, okraj pole u cesty při okraji lesa, cca 1,5 km JV od kostela na vrcholu Zvičiny

nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov

souřadnice: 50°26'45.00"N, 15°42'43.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 2006-06-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182084

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Třebihošť Z od Dvora Králové, pole u polní cesty cca 1,2 km SV od křižovatky v Třebihošti

nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov

souřadnice: 50°26'22.00"N, 15°43'23.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 57b. Zvičina

datum: 2006-06-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182083

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Miletín 6 km SV od Hořic, JV část města, trávník na levém břehu Bystřice u křižovatky Barákovy a Havlíčkovy ulice

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'6.00"N, 15°41'7.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2005-05-11

nálezce: M. Marek; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182108

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Miletín 6 km SV od Hořic, pole pod lesem cca 1,3 km S(/SSV) od kostela v Miletíně

nejbližší obec: Miletín, okres Jičín

souřadnice: 50°24'55.00"N, 15°41'0.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2002-10-29

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182164

5560d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dvůr Králové nad Labem, JZ část města, ulice 28. října, panelová plocha u vlečky cca 1,5 km SV od železničního nádraží Dvůr Králové
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'28.50"N, 15°48'38.80"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2008-06-12
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182045

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dvůr Králové nad Labem, železniční nádraží
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'50.30"N, 15°47'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-06-25
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182065

5561b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Maršov -křižovatka nad kravínem
souřadnice: 50°29'26.14"N, 15°58'11.93"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2013-07-24
nálezcce: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143369

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Maršov -křižovatka nad kravínem
souřadnice: 50°29'26.14"N, 15°58'11.93"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2009-06-11
nálezcce: Alena Skalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136975

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kyje, v obci
souřadnice: 50°29'23.46"N, 15°55'28.42"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-10-03
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250212

5561c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ferdinandov 5,4 km VSV od Dvora Králové, dno pískovcového lomu na ZSZ okraji obce
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2007-05-25
nálezc: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182055

5561d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vlčkovice v Podkrkonoší, v obci
souřadnice: 50°24'35.73"N, 15°55'20.78"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251901

5562a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Trutnov: Havlovice: levý břeh Úpy od krytého dřevenného mostu při S okraji obce po odbočku modré turistické cesty
300 m J od mostu
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'40.71"N, 16°1'33.58"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960088

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Červený Kostelec, železniční nádraží
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°29'1.80"N, 16°4'31.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13332025

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Havlovice, v obci
souřadnice: 50°29'14.60"N, 16°1'45.40"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12254995

5562b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; A. Hájek: !; P. Šílarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Zábrodí, při cestě do Náchoda, travnatý břeh
nejbližší obec: Zábrodí, okres Náchod
souřadnice: 50°26'38.95"N, 16°7'2.20"E, ± 2000m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1992-05
náleze: Tomáš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 65548;
ID: 9968641

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Faltys: !; P. Šílarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Červený Kostelec, J od čtvrti Skalka, okraj pole
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'29.88"N, 16°4'58.18"E, ± 400m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1984-06-19
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 65347;
ID: 9968642

5562c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zlích: v. okraj makového pole asi 360 m SZ až 1 km SSZ od křižovatky silnic na v. okraji obce
nejbližší obec: Zlích, okres Náchod
souřadnice: 50°25'8.51"N, 16°4'20.17"E, ± 400m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2016-07-20
náleze: Jan Košnar; Nikol Felzmannová
herbář: herb. Jan Košnar
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196634

5562d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Náchod - Kramolna: obilí, jeteliště, lehké písčité půdy, pole
nejbližší obec: Kramolna, okres Náchod
souřadnice: 50°25'6.26"N, 16°8'4.22"E, ± 800m
nadmořská výška: 400-460 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1956-06-02
náleze: Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 89012;
ID: 9968639

5563c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Náchod, železniční nádraží
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°25'5.70"N, 16°10'30.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2015-06-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13332078

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Česká Čermná, v obci
souřadnice: 50°24'3.40"N, 16°13'45.48"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249659

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dobrošov, v obci
souřadnice: 50°24'9.46"N, 16°11'59.48"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249768

5567c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 1. (73a/5567) Bílá Voda: okolí léčebného ústavu a lesnické školky, 0,5km JZ od obce.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°25'49.00"N, 16°53'20.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8294852

5638d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 32. Hranice: cesta přes kulturní loukou, 0,8 km Z od hraničního přechodu
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°19'16.00"N, 12°9'26.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502905

5640d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Počátky (Sokolov, SWW of Kraslice), 0,2 km E, on the left side of the road to Kraslice
souřadnice: 50°18'51.00"N, 12°25'36.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1978-08-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586927

5641d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krásná Lípa (Sokolov, NE of Rotava), 0,4 km SE of the village
souřadnice: 50°19'30.00"N, 12°36'54.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589340

5642c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 63. Nejdek [5642c]: Poštovní ulice, 560-570 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'25.00"N, 12°43'47.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621826

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 70. Nejdek [5642c]: závod VLNAP - odkaliště, 550 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'9.00"N, 12°44'3.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622055

5643c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /7/ Lichtenstadt /Hroznětín/,
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'53.95"N, 12°52'1.83"E, ± 500m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9155035

5643d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: železniční nádraží Ostrov nad Ohří
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'4.10"N, 12°57'20.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304086

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostrov nad Ohří: trávníky v zámeckém parku
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'10.50"N, 12°56'18.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304085

5644b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Okounov (Chomutov, SW of Klášterec nad Ohří), 0,5 km SSE
souřadnice: 50°21'23.00"N, 13°6'26.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-05-31
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579306

5644c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: W Bohemia, Stráž nad Ohří (ENE of Ostrov), ca 0,5 km E of the village, in a stubble stand
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'18.00"N, 13°3'42.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-09-06
náleze: Z. Kropáč; F. Mladý
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314208

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Vojkovice, okr. Karlovy Vary. Palouk - bývalé pole - pod k. 403 ve velkém množství, jinde chybí
nejbližší obec: Vojkovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'17.54"N, 13°1'7.19"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1956-06-03
náleze: F. Červený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778148;
ID: 13335128

5644d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pod Havraní
souřadnice: 50°20'9.82"N, 13°8'45.41"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2010-07-01
náleze: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11169382

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Strážný vrch
souřadnice: 50°18'12.89"N, 13°5'45.98"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2010-06-12
náleze: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11169437

5645a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Kadaň, role mezi Sv. Kopcem a Špičákem
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'55.08"N, 13°14'41.81"E, ± 600m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1946
náleze: M. Servít
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778146;
ID: 13335108

5645b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: SZ Čechy: Hradec (u Rokle, okr. Chomutov): západní okraj starého hradiště, ca 1 km SV od obce, na valu
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.10"N, 13°19'28.05"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-04-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM s. n.;
ID: 9955172

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: SZ Čechy: Želina (u Kadaně): okolí skalních výchozů u vřesoviště, JZ od železniční trati ; ca 0,3 km J od kostela Sv. Vavřince v obci
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.20"N, 13°17'0.28"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-04-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM s. n.;
ID: 9955173

5645c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Kadaň, okraj pole V úpatí vrchu Lipová 1,4 km JZ od středu Úhošťan
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'54.00"N, 13°14'33.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Zapletalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314187

5645d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vinaře, stráně vlevo silnice, S obce
souřadnice: 50°20'15.00"N, 13°18'40.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-06-01
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2109831

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zahořany, návrší při polní cestě 1 km ZJZ obce
souřadnice: 50°18'35.00"N, 13°17'57.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-06-01
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2109803

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: vrch Kolina
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'6.22"N, 13°17'21.70"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-11
náleze: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing.Čestmír Ondráček,Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny,obratlovci) vrchu Kolina u Kadaně. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240788

5646c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Libědice, údolí potoka Libec 1,5 km VJV obce, nad silnicí
souřadnice: 50°18'47.00"N, 13°24'13.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1976-06-16
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2065008

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Poláky pod farmou vpravo
souřadnice: 50°19'47.67"N, 13°21'6.77"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2012-06-26
náleze: Alena Pavlasová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu
a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141805

5647a

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°21'9.70"N, 13°31'5.20"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2010-06-06
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2013): K současnému výskytu *Silene viscosa* (L.) Pers. a *Trifolium retusum* L. v SZ Čechách. - Severočes. Přír.,
Litoměřice, 44: 7-14.
projekt: ČNFD
ID: 1352614

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°21'22.00"N, 13°33'34.30"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-22
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2013): K současnému výskytu *Silene viscosa* (L.) Pers. a *Trifolium retusum* L. v SZ Čechách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 7-14.
projekt: ČNFD
ID: 1352525

5647b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 17. 5647b, Bitozeves: trasa bývalé žel. vlečky J od silnice Chomutov ? Postoloprty, cca 1,2 km JZ - 1,5 km JJV od obce 7. 8. 2005, Č. Ondráček
nejbližší obec: Bitozeves, okres Louny
souřadnice: 50°22'1.00"N, 13°38'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-08-07
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170169

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7274633

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
náleze: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7241171

5647c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 103. Libočany: suchá stráž a křovina mezi silnicí a Ohří JV od obce
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
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: 8745352

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°20'21.20"N, 13°30'13.80"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2012-05-29
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2013): K současnému výskytu *Silene viscosa* (L.) Pers. a *Trifolium retusum* L. v SZ Čechách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 7-14.
projekt: ČNFD
ID: 1352466

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U letiště-Buchal-na plevele-2009
souřadnice: 50°18'50.48"N, 13°30'53.84"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2010-06-07
náleze: Jaroslava Steiglová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13138000

5648a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 29. 5648a, Postoloprty: jihozápadní okraj města u školy, 2. 7. 2007, K. Prach & R. Hlaváček
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'22.00"N, 13°41'20.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: K. Prach; R. Hlaváček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170592

5648b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 492. 5648b, Nečichy: okraj pole při SV úpatí Červeného vrchu 1,8 km S od žel. stanice Dobroměřice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'6.00"N, 13°47'48.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: M. Ducháček; O. Šída
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181453

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 502. 5648b, Nečichy: okraj pole a silnice při Z okraji obce 350 m Z od kostela v obci, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'5.00"N, 13°48'33.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: O. Šída; M. Ducháček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181667

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 336. 5648b, Lenešice: cestou od úpatí Lenešického chlumu k Lenešicím, polní cesta a okraj pole, 2. 7. 2007, J. Štěpánek & M. Štefánek

nejbližší obec: Lenešice, okres Louny

souřadnice: 50°23'15.00"N, 13°45'41.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: J. Štěpánek; 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: 8177919

5649b

původní jméno: K. Kubát: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: "V Ladech" v okolí silnice z obce Pátek do obce Stradonice na Libochovicku. V těsné blízkosti silnice v příkopových ruderalních společenstvech

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny

souřadnice: 50°22'32.43"N, 13°56'39.28"E, ± 300m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1984-05-26

nálezce: Švankmajer

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CHOM 49755;

ID: 9955179

5649c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 666. 5649c, Smolnice: JZ od obce (pole, křoviny, okraj cesty, okolí zahrádek), 3. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Smolnice, okres Louny

souřadnice: 50°18'23.00"N, 13°50'33.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-03

nálezce: K. Boublík

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

projekt: FLDOK

ID: 8185688

5649d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Peruc: pole s jetelem inkarnátem SV od obce

nejbližší obec: Peruc, okres Louny

souřadnice: 50°20'45.60"N, 13°58'19.80"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2016-06-11

nálezce: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13245386

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 878. 5649d, Peruc: suché okraje lesa a meze při polní cestě asi 1,5 km SSV od nádraží, cca 310-330 m, 50° 20' 53" N, 13° 58' 04" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.

nejbližší obec: Peruc, okres Louny

souřadnice: 50°20'53.00"N, 13°58'4.00"E

nadmořská výška: 310-330 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2006-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 8190603

5650a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Evaň (Litoměřice, SSW of Libochovice), 1 km SW on the left side of the road to Peruc
souřadnice: 50°22'37.00"N, 14°0'43.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-06-09
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1576003

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Monitoring plevele Podbradec
souřadnice: 50°21'33.20"N, 14°3'10.23"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-05-30
náleze: Milena Dvořáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141061

5650b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Poohří, louky u Mšeného-Lázní, 0,4 km JZ od kapličky v místní části Podolí.
souřadnice: 50°21'16.00"N, 14°6'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-06-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546514

původní jméno: *Veronica arvensis*
datum: 1983-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568366

5650c

původní jméno: *Veronica arvensis*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568432

5651a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokality: Vrbka u Budyně n. O., Z část Holého vrchu ("V ladech")
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'55.17"N, 14°10'40.48"E, ± 600m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1974-04-19
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 57973; *Veronica verna admixta*;
ID: 10216335

5651b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centr. - Středočeská tabule: Ctiněves, vrcholové partie Řípu
nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'10.72"N, 14°17'21.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1977-05-01
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24918;
ID: 10125273

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Central Bohemia, Straškov-Vodochody (S of Roudnice nad Labem), 0,5 km NE of the village, in a stand of lucerne
nejbližší obec: Straškov-Vodochody, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'0.02"N, 14°15'24.18"E, ± 200m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1966-05-19
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314209

5651d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 1. Nová Ves: stráž s remízky a sady SV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'53.00"N, 14°18'47.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9540652

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 2. Nová Ves: pole SV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°19'3.00"N, 14°18'45.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9540737

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 3. Nová Ves: úvoz cesty S od křižovatky silnic J od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'35.00"N, 14°18'48.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9540859

5652a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kostomlaty okr. Litoměřice
nejbližší obec: Kostomlaty pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'47.25"N, 14°21'42.45"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1999
náleze: Milan Macháček
pramen: RNDr. Milan Macháček, Mgr. Jaromír Švarc. Biologické hodnocení pro lokalitu Dobývací prostor Kostomlaty pod Řípem I. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7229243

5652b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 145. Vehlovice, polní cesty od SV okraje obce po svahy při ústí Rokelského dolu ca 2,5 km V obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'54.00"N, 14°28'34.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550862

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 394. Mělník, Chloumek, pole u obce;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'33.00"N, 14°29'40.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557658

5652c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vojkovice, 1 km SSZ od obce, pole u chmelnice
souřadnice: 50°17'60.00"N, 14°22'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2005-09-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836413

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jeviněves (Mělník, W of Mělník), NW margin of the village
souřadnice: 50°20'41.00"N, 14°20'18.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1971-04-30
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1577722

5652d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kelšovice u Mělníka: zachovalý luční komplex na P břehu Labe, těsně před soutokem Labe s Vltavou /plocha 25 m /čtv. /
nejbližší obec: Kelšovice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°19'25.80"N, 14°29'42.80"E, ± 700m
nadmořská výška: 156-160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1991
nálezc: Denisa Blažková
pramen: Blažková D. (1993): Vegetace polabských nivních luk území Kelšovice u Mělníka. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 35-64.
projekt: FLDOK
ID: 9006630

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kelšovice u Mělníka: luční komplex /při soutoku Labe s Vltavou/
nejbližší obec: Kelšovice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°19'31.50"N, 14°29'46.82"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1990
nálezc: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. (1993): Floristické poměry navrhovaného chráněného území Kelšovice u Mělníka. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 65-78.
projekt: FLDOK
ID: 9006804

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 352. Zálezlice, navigace Vltavy mezi bývalým přívozem k Vrbnu a k Lužci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Zálezlice, okres Mělník
souřadnice: 50°19'6.00"N, 14°26'49.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556600

5653a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: tab. 6/sn.9. Štampach: 0,4 km S od osady
nejbližší obec: Štampach, okres Mělník
souřadnice: 50°23'58.00"N, 14°33'24.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-12
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545049

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: tab. 6/sn.3. Štampach: 0,2 km Z od samoty
nejbližší obec: Štampach, okres Mělník
souřadnice: 50°23'47.00"N, 14°33'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-12
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda 7: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 9545297

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: přírodní rezervace Kokořínský důl, Štampach, 0,2 km Z osady, pod silnicí
souřadnice: 50°23'46.00"N, 14°33'11.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1992-06-12
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda, Praha, 7: 237-258.
projekt: ČNFD
ID: 1791256

5653c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Deprese v délce 300 m podél JZ strany železnič.tratě (draž.patníky 365,3 a 365), 1,5 km J od Vavřinče, S deprese kosená louka (druhy cévnat.rostlin v depresi v letech 1976 a 1997)
nejbližší obec: Vavřinče, okres Mělník
souřadnice: 50°18'45.00"N, 14°33'8.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 11. Deprese u dráhy u Vavřinče. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 107-108.
projekt: FLDOK
ID: 9680461

5654b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: U Nemeslovic v okresu MlBoleslavskem
nejbližší obec: Nemeslovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'31.51"N, 14°45'48.12"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1885
náleze: Gustav Hesz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 535783; leg. G. L. Hesz?
ID: 13335115

5654c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 423. Střížovice, v obci v okolí železniční stanice Kropáčova Vrutice, asi 230 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Střížovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'22.00"N, 14°42'2.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9558451

5654d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Chotětov: severozápadně v písčném lese akátovém (s *Myosotis stricta*)
nejbližší obec: Chotětov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'29.43"N, 14°46'41.03"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1914-05-02
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777974; duplikát tamtéž, PR 777975;
ID: 13335121

5655a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: V údolí "Kojanu" u Mladé Boleslavi: v poli
nejbližší obec: Řehnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'26.31"N, 14°51'41.35"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1913-05-15
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777973;
ID: 13335103

5655c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Luštěnice, Zelená, S část zarůstajícího bezlesí U Karlova, cca 1,0 km JJZ od autobusové zastávky Luštěnice, Sluneční
nejbližší obec: Újezdec u Luštěnic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'16.52"N, 14°54'53.14"E, ± 170m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210225

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.3.sním.4. ca 1,2km NNE of the village Brodce (nowadays the highway Praha-Mladá Boleslav built over this locality),
slope ca 7 stup. SW, /čtver.sít.map.5655/
nejbližší obec: Brodce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'25.00"N, 14°52'15.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1967-06-30
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. & Mochnacký S. (1990): Consolido-Anthemidetum austriacae - a new segetal association. - Preslia 62: 103-130.
projekt: FLDOK
ID: 7964853

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Luštěnice, Zelená, areál DZD Dražice
souřadnice: 50°19'0.90"N, 14°54'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-24
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301690

5655d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Okr. Mladá Boleslav: Luštěnice: kolejistiště železniční stanice při VJV okraji obce. 210 m n. m.
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'8.70"N, 14°56'45.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960064

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Okr. Mladá Boleslav: Rejšice: hráz Rejšického rybníka u JV okraje obce.
nejbližší obec: Rejšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'57.60"N, 14°58'38.90"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960079

5656b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Mladá Boleslav: Domousnice: kolejiště a nástupiště železniční zastávky u SSV okraje obce
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'49.60"N, 15°6'20.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960049

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Jičín: Osenice: kolejiště železniční zastávky u VJV okraje vsi.
nejbližší obec: Osenice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'10.10"N, 15°9'47.10"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960029

5656d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tuchom SZ od Rožďalovic, les SZ obce, hráz lesního rybníčku cca 1,6 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'14.00"N, 15°7'34.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-05-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182137

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prodašice ZJZ od Libáně, les Z od silnice na Tuchom, překládová plocha pro svaz dřeva u lesní cesty cca 1,0 km J/JJV od křižovatky silnic na Tuchom, Dětenice a Prodašice
nejbližší obec: Prodašice, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'35.00"N, 15°7'44.00"E
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182119

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Brodek (distr. Jičín): hojně na relativně květnatém a vlhčím okraji lesní cesty v dubohabřině, přibližně 2659 m JJZ od budovy zámku v Dětenicích.
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'42.63"N, 15°9'43.68"E, ± 10m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-06-10
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207774

5657a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Jičín: Dětenice: kolejiště železniční stanice u S okraje obce.
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'21.60"N, 15°10'24.30"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2015-05-30
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960024

5657b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bartoušov, 9 km JJZ od Jičína, sádky cca 300 m SSZ od železniční stanice Bartoušov; obnažená dna a travnaté stěny sádek
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín
souřadnice: 50°21'47.95"N, 15°19'21.98"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945561

5657c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mlýnec 3,6 km JZ od Kopidlno, železniční zastávka
nejbližší obec: Mlýnec, okres Jičín
souřadnice: 50°19'5.00"N, 15°13'16.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-05-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exkurze vedená J. Chrtkem jun.;
ID: 10182059

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Rožďalovice 8 km ZJZ od Kopidlno, železniční nádraží
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'1.00"N, 15°10'51.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-05-14
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3466; PR 669841; exkurze vedená J. Chrtkem jun.;
ID: 10182001

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, Podolí u Rožďalovic (distr. Nymburk): hojně na osluněných okrajích lesní cesty v dubohabřině, přibližně 2306 m SV od kostela svatého Havla v centru Rožďalovic.
nejbližší obec: Podolí u Rožďalovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'7.30"N, 15°11'54.66"E, ± 10m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-29
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207771

5657d

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Kopidlno, železniční nádraží
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'2.00"N, 15°15'33.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-05-14
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3465; PR 669840;
ID: 10182000

5658a

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Miličeves, rybník v obci
souřadnice: 50°22'43.78"N, 15°24'3.01"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208505

5658b

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, okraj obilného pole mezi obcí a malým lesním remízem V obce
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'46.00"N, 15°28'32.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-24
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182150

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, hráz v loukách cca 0,9 km SSZ od středu obce, ruderal
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'4.00"N, 15°27'55.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-23
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182149

5658c

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Sběř, u vodní nádrže Z obce
souřadnice: 50°19'10.39"N, 15°24'27.73"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-06
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209254

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Češov, okraj dubového lesa a pole u cesty S Češovských valů
souřadnice: 50°19'58.22"N, 15°20'58.91"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-06-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249980

5658d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sběř, louka v nivě Cidlina S od silnice na Velešice
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín
souřadnice: 50°19'14.20"N, 15°25'36.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-18
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13331959

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velešice, louka JV od obce
nejbližší obec: Velešice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'5.50"N, 15°26'8.30"E, ± 80m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-18
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13331960

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velešice, okraj pole u cesty od obce u JZ cípu Veselského háje
nejbližší obec: Velešice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'15.50"N, 15°26'24.50"E, ± 15m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-18
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13331961

5659a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, část od nádražní budovy na východ
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'9.00"N, 15°32'46.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-08
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182034

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, východní část
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'11.00"N, 15°32'59.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-12
nálezce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182102

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, západní část, u strážního domku
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'4.00"N, 15°32'24.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-12
nálezce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182100

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, západní část
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'6.00"N, 15°32'28.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-12
nálezce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182099

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Domoslavice JJV od Ostroměře, intravilán, okolí silnice ve východní části obce
nejbližší obec: Domoslavice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'28.00"N, 15°33'46.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-24
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182140

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, u kolejí u sýpky na uhlí
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°32'35.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-28
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182128

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční trať na Jičín od přejezdu polní cesty na Sobčice k mostu přes Javorku, místy podél náspu navážky

nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín

souřadnice: 50°22'18.00"N, 15°31'43.00"E

nadmořská výška: 258 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003-05-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182153

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Libín S od Ostroměře, úhor na Z okraji obce SV od pomníku a železničního mostu přes Javorku

nejbližší obec: Libín, okres Jičín

souřadnice: 50°23'43.00"N, 15°33'1.00"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2003-06-06

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182152

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Vojice 3,5 km ZSZ od Ostroměře, ovocný sad nad cestou k lesu cca 860 m S od křižovatky silnice Jičín – Ostroměř s odbočkou na Chomutice

nejbližší obec: Vojice, okres Jičín

souřadnice: 50°23'48.00"N, 15°30'15.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2003-08-04

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182144

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Ostroměř 6 km Z od Hořic, železniční nádraží, u kolejiště u sýpky na uhlí

nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín

souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°32'35.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1999-05-16

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: M. Ducháček no 477;

ID: 10181982

5659b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;

lokality: Hořice v Podkrkonoší, Šibenice (Všehrdova ulice) cca 2,1 km S od železničního nádraží, ulice

nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín

souřadnice: 50°22'31.00"N, 15°37'56.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2004-07-06

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 75406;

ID: 9968648

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, ulice Štítného, trávník před penzionem cca 1,2 km S(/SSV) od železničního nádraží

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'0.00"N, 15°38'12.00"E

nadmořská výška: 311 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-05-30

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182031

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, rumiště v místě bývalé "gulášovny" mezi zámečkem a Karlovou ulicí, cca 1,5 km S od železničního nádraží

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'13.00"N, 15°38'5.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-06-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182030

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Hořice, Svatogothardská Lhota VJV od města, polní cesta na Svatogothardskou Lhotu od hřbitova, 1,4 km SV(/VSV) od železničního nádraží Hořice, okraj pole

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°21'49.20"N, 15°39'0.60"E

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-07-18

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182029

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, pod lokalitou "Nebesa", úhor cca 300 m Z od křižovatky v obci

nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín

souřadnice: 50°23'57.80"N, 15°38'20.40"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-05-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182071

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, okraj pole u cesty k lomu sv. Josefa, cca 2,1 km SSV od železničního nádraží Hořice

nejbližší obec: Hořice, okres Jičín

souřadnice: 50°22'27.30"N, 15°38'43.50"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2007-05-28

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182068

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, JV část města, školní statek cca 1,1 km VSV od železničního nádraží Hořice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'36.00"N, 15°39'0.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-05-30
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182067

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokality: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Gothard, hřbitov cca 1,3 km SV od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'54.00"N, 15°38'47.00"E
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-04-30
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 5631; PR 702588;
ID: 10182008

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Gothard, zahrádky J od hřbitova u cesty na Svatogothardskou Lhotu, cca 1,2 km SV od železničního nádraží Hořice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'50.00"N, 15°38'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182112

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hořice, Svatogothardská Lhota VJV od města, polní cesta na Svatogothardskou Lhotu od hřbitova, 1,4 km SV(VSV) od železničního nádraží Hořice, okraj pole
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'49.00"N, 15°39'4.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182111

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dachovy 2 km S od Hořic, Soví doly, bývalá pískovna asi 0,6 km ZSZ od křižovatky v Dachovech, z části zavezená
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín
souřadnice: 50°23'14.00"N, 15°37'47.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 57a. Bělhradsko
datum: 2005-05-31
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182097

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, louka u okraje lesa vpravo u cesty k lomu sv. Josefa, cca 2,2 km SSV od železničního nádraží Hořice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'28.00"N, 15°38'49.00"E
nadmořská výška: 367 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2005-06-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182096

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Otakarova ulice, trávník u hasičů cca 1,7 km S od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'16.00"N, 15°37'59.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-04-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182115

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, odbočka na Dobrou Vodu z obchvatu Hradec Králové – Jičín cca 0,8 km ZSZ od nádraží v Hořicích, okraj silnice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'30.00"N, 15°37'27.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-11
náleze: M. Marek; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3464; PR 669839;
ID: 10181999

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'22.00"N, 15°38'8.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-04-24
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3459; PR 669833;
ID: 10181994

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, sídliště Pod Lipou 1,2 km S od železničního nádraží, trávník u mateřské školky
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'4.00"N, 15°38'3.00"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-05-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182060

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, okraj staré silnice (podél obchvatu) na Dobrou Vodu z Libonic cca 1 km SZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'40.00"N, 15°37'23.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182133

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Doubrava u Hořic, náves
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'23.00"N, 15°39'40.00"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2004-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182122

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Škroupova ulice cca 1,2 km S od železničního nádraží, okraj cesty
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'2.00"N, 15°38'4.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182121

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chlum ZSZ od Hořic, temeno Hořického Chlumu, okraj kukuřičného pole u lesa, cca 640 m SSV/SV od středu obce Chlum
nejbližší obec: Chlum, okres Jičín
souřadnice: 50°23'9.00"N, 15°36'29.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-10-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182116

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Šibenice (Všehrdova ulice) cca 2,1 km S od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'31.00"N, 15°37'56.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2004-07-06
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 2295;
ID: 10181991

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Doubrava u Hořic, cesta cca 200 m V/VSV od mostu přes Bystřici na S straně palouku
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'5.00"N, 15°39'24.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2003-05-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182162

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'22.30"N, 15°38'4.20"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182161

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice, okraj pole při JJZ okraji lesa 550 m Z od silnice na Lukavec
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'55.00"N, 15°37'10.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2002-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182165

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, odbočka na Dobrou Vodu z obchvatu Hradec Králové – Jičín asi 0,8 km ZSZ od nádraží v Hořicích, okraj pole
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'30.00"N, 15°37'27.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-03-08
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1570;
ID: 10181988

5659c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sukorady JZ od Hořic, Lískovický les SZ od Sukorad, okraj lesa 600-700 m SZ od křižovatky v Sukoradech (odbočka na Lískovice)
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°19'48.60"N, 15°34'36.90"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182027

5659d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, okraj pole při okraji Bříšťanský lesa, cca 800 m SSV od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'15.40"N, 15°35'6.60"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182042

5660a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Skála 6 km V od Hořic, louka nad silnicí Velký Vřešťov – Maňovice 1,1–1,3 km SSV od středu obce Skála
nejbližší obec: Skála, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'59.30"N, 15°43'39.60"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2011-05-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182024

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rohoznice u Miletína, okolí statku Doleneč J od Rohoznice
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'2.00"N, 15°41'53.00"E
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-05-11
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182107

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velký Vřešťov 9 km V od Hořic, intravilán, ZSZ část obce
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'34.00"N, 15°44'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-11
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182106

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chloumek V od Hořic, okraj pole na Z okraji lesa cca 260 m SSZ křižovatky silnic o obci (odbočka na Votuz)
nejbližší obec: Chloumek, okres Jičín
souřadnice: 50°22'2.00"N, 15°41'18.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2004-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182124

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Doubrava u Hořic, okraj pole u lesa cca 930 m V(VSV) od Doubravy
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'26.00"N, 15°40'23.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2004-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182123

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Miletín 6 km SV od Hořic, dlažba v okolí kostela
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'15.00"N, 15°40'48.00"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-05-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182139

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jeřice JV od Hořic, pole cca 1,3 km SSV od železniční zastávky Jeřice, strniště
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'13.00"N, 15°41'2.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182142

5660b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřešťova, sečená louka louka JV od zatáčky silnice na Vilantice, ca 400-500 V/VJV od křižovatky v Sedleci
nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'9.00"N, 15°45'56.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-05-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182049

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, louka pod Zámeckým vrchem, cca 1,0 km SZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'22.80"N, 15°48'13.20"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-20
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182072

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velký Vřešťov 9 km V od Hořic, okraj pole podél S okraje lesa cca 1,1-1,3 km VSV(V) od kostela ve Vřešťově
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'38.00"N, 15°46'3.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-06-14
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182082

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velký Vřešťov 9 km V od Hořic, intravilán, náves
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'30.00"N, 15°45'1.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-11
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182105

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velký Vřešťov 9 km V od Hořic, intravilán, JJZ část obce
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'25.00"N, 15°44'57.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-05-11
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182104

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, lesní cesta cca 1,0 km Z od kapličky v obci
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'7.00"N, 15°47'54.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-06-23
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182129

5660c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, železniční zastávka
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'32.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-05-23
náleze: V. Kuželka; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182026

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, les Lysice, okraj pole u lesa nad kaplí sv. Vavřince, cca 700 m V od zámečku v Cerekvicích

nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín

souřadnice: 50°19'59.90"N, 15°44'0.30"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2011-05-23

nálezce: V. Kuželka; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182025

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Sadová SZ od Hradce Králové, okraj pole u východního okraje lesa Skalka, cca 1,5 km VSV(V) od železničního přejezdu v

Sadové a cca 400 JJZ od mostu přes Bystřici na severním okraji lesa

nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'5.50"N, 15°43'5.90"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-07-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182028

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Hněvčeves SSV od Sadové, železniční nádraží, S část

nejbližší obec: Hněvčeves, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°18'54.60"N, 15°43'23.80"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2009-05-08

nálezce: M. Marek; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182040

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Čenice JJZ od Velkého Vřeštova, okraj pole pod lesem Lysice 400-600 m VJV od křižovatky v Čenicích

nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov

souřadnice: 50°20'28.30"N, 15°44'38.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2008-05-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182048

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, železniční zastávka

nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín

souřadnice: 50°19'32.00"N, 15°42'56.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-06-14

nálezce: M. Marek; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182081

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čenice JJZ od Velkého Vřeštova, příkop u silnice v obci
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°20'33.00"N, 15°44'17.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-11
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182103

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, železniční zastávka
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'32.00"N, 15°42'56.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-05-11
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182101

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třebovětice VJV od Hořic, železniční zastávka Třebovětice
nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'40.00"N, 15°42'12.00"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182131

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jeřice JV od Hořic, obec, křižovatka silnic směr Třebovětice a Votuz na okraji obce
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'36.00"N, 15°41'5.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182130

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rašín JV od Hořic, pole vpravo od silnice na Jeřice cca 230 m JJV od železničního přejezdu silnice na Jeřice
nejbližší obec: Rašín, okres Jičín
souřadnice: 50°20'9.00"N, 15°40'53.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-09-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182117

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Benátky Z od Hoříněvse, vesnické pangejty
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'42.00"N, 15°43'13.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182159

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hněvčeves SSV od Sadové, železniční nádraží
nejbližší obec: Hněvčeves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'43.00"N, 15°43'17.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182158

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: plevel v poli na okraji lesa Za Rybníky [u Sadové]
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'18.62"N, 15°41'23.86"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-05-15
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 275382; herb. J. Šourek, no 3662;
ID: 13335127

5660d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Račice nad Trotinou, Hustířanka, kulturní louka na levém břehu 200–400 m V/VJV od soutoku s Trotinou
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'19.90"N, 15°48'19.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-05-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182019

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Habřina ZJZ od Jaroměře, okraj pole podél meze z Habřiny na sever, cca 300–500 m S/SSZ od křižovatky silnic na Neznášov a na Holohlavy v Habřině
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'55.10"N, 15°49'52.30"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-06-09
náleze: M. Koutník; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182021

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Habřina ZJZ od Jaroměře, zamokřený úhor u západního okraje lesa Vražba, cca 1,0 km SZ od křižovatky silnic na Neznášov a na Holohlavy v Habřině
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'4.10"N, 15°49'15.80"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-06-09
nálezcce: M. Koutník; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182020

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vrchovnice S od Hořiněvsi, intravilán
nejbližší obec: Vrchovnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'25.00"N, 15°45'28.60"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-08
nálezcce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182039

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žíželevs S od Hořiněvsi, intravilán
nejbližší obec: Žíželevs, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'57.10"N, 15°45'29.10"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-08
nálezcce: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182038

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jeřičky JV od Velkého Vřešťova, intravilán
nejbližší obec: Jeřičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'37.20"N, 15°46'10.40"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-05-08
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182037

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Habřina ZJZ od Jaroměře, kopec Hořička, okraj pole pod lesem cca 550 m S od kóty vrcholu Hořička
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'22.00"N, 15°48'53.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-08
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182079

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lužany JV od Velkého Vřeštova, hřbitov při silnici na Jeřičky
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'15.00"N, 15°47'12.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182078

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hořiněves 12 km SSZ od Hradce Králové, polní deprese 900 m VSV od kostela v Hořiněvsi
nejbližší obec: Hořiněves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'46.04"N, 15°46'29.34"E, ± 40m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182141

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hořiněves, okraj řepkového pole vpravo od silnice na Sendražice
nejbližší obec: Hořiněves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'26.00"N, 15°46'18.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 2048;
ID: 10181990

5661a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jaroměř, areál nemocnice cca 300 m V od železniční zastávky Jaroměř (a cca 1,7 km S od železničního nádraží)
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'25.00"N, 15°54'24.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182076

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, pole podél cesty 1,7 km VSV - 1,5 km SV od kostela ve Velichovkách
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'43.10"N, 15°51'28.70"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182063

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, les SSV od Velichovek, lesní lem na V okraj u vstupu polní cesty cca 1,4 km SV od kostela ve Velichovkách
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'47.00"N, 15°51'10.60"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182062

5661b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jaroměř, Riegrový sady 600-900 m VJV od železniční zastávky Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'16.10"N, 15°55'17.50"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-05-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182050

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jaroměř, trávník před samoobsluhou na křižovatce silnice na Hořenice 2,2 km VSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'33.00"N, 15°55'26.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182156

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jaroměř, malý starý písňík na S okraji města cca 330 m JJZ od výtoku z Jaroměřského rybníka
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°55'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182155

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Čechy. Na rolích u Jaroměře
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'5.55"N, 15°55'6.49"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1878-08
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778101;
ID: 13335113

5661c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Černožice JZ od Jaroměře, rybník ZJZ od Černožic, ruderalní porost u levého břehu rybníka cca 360 m JZ od železniční zastávky Černožice
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'49.00"N, 15°51'56.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-17
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182052

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jaroměř, železniční nádraží, ZJZ část nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°54'20.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-19
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182075

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jaroměř, železniční nádraží, VSV část
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'33.00"N, 15°54'52.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-04-23
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182163

5661d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokality: Josefov u Jaroměře, bývalé vojenské cvičiště, V od Josefova a JV od Poklasného mlýna, suché louky
nejbližší obec: Josefov u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°56'32.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-06-11
nálezc: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 76909;
ID: 9968628

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jaroměř, železniční nádraží, VSV část před přejezdem, u vlečky
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'37.20"N, 15°55'4.90"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-19
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182074

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Josefov JV od Jaroměře, bývalé vojenské cvičiště V od Josefova a J od Poklasného mlýna, malé kamenité pole

nejbližší obec: Josefov, okres Náchod

souřadnice: 50°20'24.00"N, 15°56'30.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2007-05-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182073

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;

lokality: Jaroměř, zahrádka na rohu ulic Ruská a 5. května, cca 180 m od přejezdu tratí na Dvůr a Starkoč směrem na Josefov

nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod

souřadnice: 50°20'42.00"N, 15°55'17.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2003-05-14

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: M. Ducháček no 2011; PR 736842;

ID: 10181989

5662a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;

lokality: Česká Skalice - železniční nádraží, železniční nádraží

nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod

souřadnice: 50°23'49.00"N, 16°3'16.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2007-06-05

nálezce: V. Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 77831;

ID: 9968626

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Česká Skalice, železniční nádraží

nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod

souřadnice: 50°23'43.00"N, 16°3'15.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2004-06-19

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182132

5662b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Nové Město nad Metují, železniční nádraží

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°21'16.00"N, 16°8'15.00"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2007-06-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182066

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy severovýchod. - Nové Město n. Metují: v obilí u travnaté cesty severně od Krčína
nejbližší obec: Nové Město nad Metují-Krčín, okres Náchod
souřadnice: 50°21'19.38"N, 16°7'42.73"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1968-06-03
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 254850;
ID: 13335117

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy severovýchodní: plevel na zahrádce sběratele v Novém Městě n. Metují
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'13.18"N, 16°8'57.90"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-05-29
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 241980;
ID: 13335118

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Čechy východní - Nové Město nad Met., na travnatém svahu u města
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'28.42"N, 16°8'42.81"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-06-05
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 275432; herb. J. Šourek, no 1260;
ID: 13335116

5662c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné
květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
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
poznámka: nově nepotvrzen
ID: 8366042

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Šestajovice, v obci u mostu
souřadnice: 50°20'31.13"N, 16°0'29.54"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296874

5662d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy severovýchodní - Nové Město n. Metují: na okraji lesa zv. "Náměrka" při cestě z Krčína n. Met. k Nahořanům
nejbližší obec: Nahořany, okres Náchod
souřadnice: 50°20'55.54"N, 16°6'7.90"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-05-27
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 327488;
ID: 13335119

5663a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nový Hrádek, J část obce
souřadnice: 50°21'15.59"N, 16°14'42.08"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12216065

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lipí, v obci
souřadnice: 50°23'32.49"N, 16°10'30.62"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251845

5663b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, mokrá louka v oblouku silnice 1,5 km VJV(V) od kostela v Novém Hrádku ("Vachta"), splavený štěrk z cesty
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod
souřadnice: 50°21'17.00"N, 16°15'52.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-02
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 95519;
ID: 9968644

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, mokrá louka v oblouku silnice 1,5 km VJV(V) od kostela v Novém Hrádku ("Vachta"), splavený štěrk z cesty
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'17.10"N, 16°15'52.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-02
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 5633; PR 702591; revize dokladu v PR;
ID: 10182010

5663c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ohnišov, v obci u rybníčku
souřadnice: 50°19'28.09"N, 16°12'33.15"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217013

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bačetín, JZZ část obce a rybníček v obci
souřadnice: 50°18'0.53"N, 16°13'42.60"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251868

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Provoz, J část obce
souřadnice: 50°17'59.43"N, 16°11'32.16"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251846

5663d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bystré u N. Města n. Met. V rokli, již vede cesta, dolů k Nedvězímu
nejbližší obec: Bystré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'55.20"N, 16°16'2.52"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-23
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 140734; herb. C. Točl;
ID: 13335125

5664a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 636. 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), 5664a, 8. VII. 2004, Z. Kaplan.
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
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: FLDOK
ID: 9867568

původní jméno: *Veronica arvensis*
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
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-07-08
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: 10147784

5664c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Deštné v Oh., hřbitov
souřadnice: 50°18'16.94"N, 16°20'58.43"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2014-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12217195

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Deštné, Zákoutí, okolí hotelu Praha
souřadnice: 50°18'0.71"N, 16°21'56.16"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295183

5664d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PR Trčkovská louka
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'38.07"N, 16°25'40.74"E, ± 248m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1978
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. CHPV Trčkovská louka. Závěr. zpráva o inventarizaci vegetač. krytu. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6671759

5667b

lokality: Šumperk, Zálesí u Javorníka, zdi zříceniny hradu Rychleby, údolí Račího potoka
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'50.15"N, 16°58'54.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-16
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 19251; rev. P. Šílarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960608

5668a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Javorník - rumišťe u odbočky na Račí údolí
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'59.44"N, 17°0'37.76"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-06-28
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180583

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Javorník - pole u odbočky k Račímu údolí
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'58.16"N, 17°0'32.28"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-06-29
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180584

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Silesia, distr. Jeseník: in agris ad opp. Javorník
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'34.78"N, 17°0'43.22"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1959-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300962; herb. J. Dostál no 15010;
ID: 13335101

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia-Silesia: distr. Jeseník, in fossa aquatica in agris apud. opp. Javorník inter pag. Bernartice et Uhelná
nejbližší obec: Bernartice, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'3.67"N, 17°3'6.48"E, ± 1200m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-05
náleze: J. Chrtek sen.; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300964; herb. J. Dostál no 15012;
ID: 13335102

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Montes Rychlebské hory; distr. Javorník: in agris (*Secale cereale*) mer.-occ.ab pago Bernartice
nejbližší obec: Bernartice, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'28.08"N, 17°3'41.84"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-03
náleze: J. Chrtek sen.; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300978; herb. J. Dostál no 15004;
ID: 13335109

původní jméno: Spudilová.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Silesia, distr. Jeseník: in agris (*Secale cereale*) ad pag. Uhelná pr. opp. Javorník
nejbližší obec: Uhelná, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'59.52"N, 17°1'47.36"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-05
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300979; herb. J. Dostál no 15005;
ID: 13335112

5668b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Trať V. Kraš - Vidnava
nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'55.38"N, 17°9'22.34"E, ± 1000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-07-03
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180586

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Na trati Vidnava - Velká Kraš
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'55.38"N, 17°9'22.34"E, ± 1000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-07-02
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180585

5668c

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokality: Hadcový lom sev. Petrovic [nečit.]
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'45.04"N, 17°3'9.57"E, ± 1000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1969-07-01
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180601

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Moravia-Silesia: distr. Jeseník, apud opp. Žulové, in agro novale in infirmo colle Kul Berg [recte Hutberg, Kaní hora] (k. 473 m)
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'4.23"N, 17°4'48.19"E, ± 300m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-06
náleze: J. Chrtek sen.; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300966; herb. J. Dostál no 15014;
ID: 13335120

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Silesia, distr. Jeseník, ad aggerem lapideum inter agros apud pag. Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'40.34"N, 17°3'0.19"E, ± 1200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-12
náleze: L. Heřmanská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300960; herb. J. Dostál no 15008;
ID: 13335126

5668d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia-Silesia: distr. Jeseník, apud opp. Žulové in agro cum *Solanum tuberosum* supra viam ferream in pag. Tomíkovice
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'30.78"N, 17°6'26.19"E, ± 1000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-05
náleze: J. Chrtek sen.; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300963; herb. J. Dostál no 15011;
ID: 13335124

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia-Silesia, distr. Jeseník: apud opp. Žulová, in agris inter pag. Tomíkovice et op. Žulová
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'7.29"N, 17°5'48.84"E, ± 1500m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-22
náleze: V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300958; herb. J. Dostál no 15006;
ID: 13335122

5669a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 50. (74a/5669) Vidnava: SV okraj intravilánu města podél silničky ke stát.hranici.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'35.00"N, 17°11'27.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296708

5669c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Silesia, distr. Jeseník: in pratis ad decl. sept. montis Salzberg supra pag. Červená Voda
nejbližší obec: Stará Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'5.90"N, 17°13'20.53"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-09
náleze: L. Heřmanská; Z. Kršková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300959; herb. J. Dostál no 15007;
ID: 13335123

5669d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Slezsko: Mikulovice u Jeseníku: na poli u obce
nejbližší obec: Mikulovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'12.53"N, 17°19'23.75"E, ± 2000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1955-08-02
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475873;
ID: 13305438

5738b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 44. Pastviny: pastviny, 0,5-1,3 km SZ od osady
nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb
souřadnice: 50°16'43.00"N, 12°8'41.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
poznámka: při vrcolu
ID: 9503030

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'49.14"N, 12°8'18.90"E, ± 387m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10317524

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'29.00"N, 12°8'33.23"E, ± 234m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10317969

5739c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Krásná (Cheb, NW of AŠ), 1 km E of the village
souřadnice: 50°14'8.00"N, 12°10'57.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1972-06-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589189

5740a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 96. Luby: intravilán obce
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'8.00"N, 12°24'17.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: 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: 9504486

5740b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mlýnská (Sokolov, SW of Kralice), 1 km N, on the left side of the road to Kraslice
souřadnice: 50°17'44.00"N, 12°28'54.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1978-08-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587587

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Opatov (Cheb, E of Luby), 0,5 km NNE,
souřadnice: 50°15'39.00"N, 12°25'44.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1972-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1580169

5740c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 121. Vackov: pole, 0,2 km SV od osady
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb
souřadnice: 50°14'12.00"N, 12°23'6.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505024

5741a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokality: Bohemia septentrio-occidentalis: in callunetis ad vicum Studenec, haud procul ab oppido Oloví
nejbližší obec: Oloví, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'22.12"N, 12°32'55.67"E, ± 600m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1948-06-16
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777945; duplikát tamtéž, PR 777944;
ID: 13335139

5741b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hradecká (Sokolov, SW of Nejdek), 1 km NE of the village
souřadnice: 50°17'56.00"N, 12°38'50.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-08-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590256

5742b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.1. Božičany: am NO Rand der Gemeinde,
nejbližší obec: Božičany, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'35.00"N, 12°46'26.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1971-07-13
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des böhmischen Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. 1. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des Gebirgsraums. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 33: 1-46.
projekt: FLDOK
ID: 8265255

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 3. Mezi odbočkou od cesty Nivy - Děpoltovice, která vede k Děpoltovickému koupališti a obcí Děpoltovice
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267181

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Božičany, Krušné hory, am NO Rand der Gemeinde
souřadnice: 50°15'40.00"N, 12°46'20.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1971-07-13
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1991): Vegetation der Frischwiesen des Böhmisches Erzgebirges und der angrenzenden Gebiete. I. Naturverhältnisse, Trockenrasen, Weiden und Wiesen des unteren Gebirgsraumes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 33: 1-42.
projekt: ČNFD
ID: 1985554

5742c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sokolovsko: mezi Královským Poříčím a Lomnicí cca 1-2km S od Sokolova a ca 1km SZ Královského Poříčí
(uved.kvad.sít.map.5742c) Lokalita byla v 8.1995 Sokolov.uhel.společ. zlikvidovaná.
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'25.00"N, 12°40'4.00"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1995-06-25
pramen: Salák P. (2001): Nález ostřice plstnaté (*Carex tomentosa* L.) na Sokolovsku. - Calluna 6: 26-27.
projekt: FLDOK
ID: 7956470

5742d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Karlovy Vary-Doubí: u silnice (ulice Svatošská) v západní části Doubí
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'32.30"N, 12°49'0.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304084

5743a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová Víska (Karl. Vary, SE of the town), 1,3 km SW, on the right side of the road to Dlouhá Lomnice
souřadnice: 50°16'1.00"N, 12°54'19.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1977-09-02
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593955

5743b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostrov nad Ohří: na okraji železniční trati jižně od hřbitova
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'57.10"N, 12°56'20.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304144

5743c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Karlsbad [= Karlovy Vary]
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'29.59"N, 12°53'0.22"E, ± 2000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
náleze: Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778104;
ID: 13335152

5743d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Karlsbad: Strassenböschung ober Eichenhof
nejbližší obec: Šemnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'38.00"N, 12°59'42.00"E, ± 1000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1936-04-24
náleze: J. Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777989;
ID: 13335145

5744a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Lomnice, stráně při Z okraji obce
souřadnice: 50°15'50.00"N, 13°1'3.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1974-09-12
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband *Coronillo varia*e-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108307

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hradiště (Karlovy Vary, NE of Bochov), 0,3 km SWW on the basaltic plateau
souřadnice: 50°17'31.00"N, 13°0'26.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-09-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579643

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: k0121_112211_303_T6.1B
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'26.45"N, 13°2'55.72"E, ± 4m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3504733

5744c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lučiny also Hartmanov (Karlovy Vary, N of Bochov), 1,5 km SE
souřadnice: 50°13'6.00"N, 13°1'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-05-29
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578517

5745a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokality: Doupov, vjezd Sedlec [okr. Karlovy Vary, Doupov, vojenský újezd Hradiště, Sedlec u Radonic, vjezd do vojenského výcvikového prostoru]
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'46.70"N, 13°13'54.70"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1995-07-02
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314228

5745b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 87. Mašřov: JZ úpatí vrchu Chlumeck, pole
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
nadmořská výška: 380 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: 8744674

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 52. Maššov: polní cesta od Dvora Arnoštov k úpatí kóty 395

nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov

nadmořská výška: 420-440 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1979-06-30

pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maššově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.

projekt: FLDOK

ID: 8744080

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: u0070_112220_110_T3.1

nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'39.43"N, 13°17'55.14"E, ± 201m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Radek Fišer

pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3511649

5745c

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;

lokalita: Doupov, střelnice Mětikalov [okr. Karlovy Vary, Doupov, vojenský újezd Hradiště, tanková střelnice Mětikalov]

nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°12'49.53"N, 13°11'25.86"E, ± 1000m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1995-07-01

nálezce: J. Holub

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coll. J. Holub;

ID: 13314229

5745d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: W Bohemia, Podbořanský Rohozec (W of Podbořany), ca 0,5 km E of the village, in a stand of winter rape

nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny

souřadnice: 50°13'0.98"N, 13°16'15.41"E, ± 200m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1969-07-17

nálezce: Z. Kropáč

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coll. Z. Kropáč;

ID: 13314213

5746b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Kaštice (N of Podbořany), et an artificial low woodland near the village Oploty (NNE of Kaštice)

nejbližší obec: Kaštice, okres Louny

souřadnice: 50°16'47.01"N, 13°26'41.08"E, ± 600m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1955-05-27

nálezce: Z. Kropáč

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coll. Z. Kropáč;

ID: 13314201

5746c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 2b. Podbořanská kotlina: 5746c, Podbořany (distr.Louny): ZJZ orient.svah nad železnič.vlečkou u býv.tankodromu na Kozinci, 970m JJZ od žel.stanice Podbořany (asi 50. rostl.15.6.2006 foto Koutecký, 24. 6.2008 leg.et det.Koutecký, CHOM, 8.8.2008 leg.Koutecký et M.Broum, herb.Broum, 27.5.2009 foto Koutecký et Broum).((také sním.12.7.2008 M. Broum et Koutecký).
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'2.00"N, 13°24'6.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8202000

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 25. Buškovice: vrch Kozí hřbet (413 m) SZ obce
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8727142

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 110. Nepomyšl: V svah vrchu Veliká
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987
náleze: František Mladý
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729981

5746d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 162. Valov: meze na JV okraji Valovského lesa, 1,2-1,5 km VSV obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1981
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730794

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 48. Dolánky: JZ svahy nad P břehem Doláneckého potoka, na JZ svazích vrchu Homole (353 m), ca 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Dolánky, okres Louny
souřadnice: 50°14'50.70"N, 13°25'21.50"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728147

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 161. Valov: prameniště, vlhké louky a okraje polí na J okraji Valovského lesa, asi 1 km SV obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1977
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731402

5747a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 193. 5747a, Stránky, vegetace podél polní cesty vedoucí od VKP Na pískách k JV okraji obce (JZ obce), cca 240-250 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublík et al.
nejbližší obec: Stránky, okres Louny
souřadnice: 50°17'14.00"N, 13°34'13.00"E
nadmořská výška: 240-250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: M. Štech; et al.; K. Boublík; Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174400

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 6. Holedeč: bývalá chráněná studijní plocha "Na pískách" u Holedečku (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtvr. map.5747a)
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'37.00"N, 13°33'7.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánů - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890143

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Holedeč, (Louny, S of Žatec), 1,3 km NE, near the small village Stránky
souřadnice: 50°17'16.00"N, 13°34'18.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1971-04-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591604

5747b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 141. 5747b, Tuchořice: opukový lom (zavezený) u bývalého statku a přilehlé pole (50° 17' 31.2" N, 13 39' 34.2" E) SSZ obce, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'31.00"N, 13°39'34.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173395

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tuchořice u hřbitova
souřadnice: 50°17'20.19"N, 13°39'6.68"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Vladislav Nový
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144268

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tuchořice u hřbitova
souřadnice: 50°17'20.19"N, 13°39'6.68"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2013-07-10
nálezc: Karla Preisslerová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143201

5747c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Siřem, svahy oři S okraji obce
souřadnice: 50°14'10.00"N, 13°30'12.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977-06-02
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2110216

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Želeč (Louny, EEN of Podbořany), 1 km S
souřadnice: 50°13'30.00"N, 13°33'31.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1962-06-29
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586096

5747d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 918. 5747d, Janov: podél silnice (okraj vozovky, příkopy, okraj přilehlých polí) Janov - Povlčín, od křižovatky na Z okraji Janova po místo zvané "V hané", 400-435 m n. m., 50° 12' 11-29" N, 13° 37' 59" - 38' 45" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'11.00"N, 13°37'59.00"E
nadmořská výška: 400-435 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191623

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Velká Černoc (Louny, EES of Podbořany), 2,3 km N
souřadnice: 50°13'10.00"N, 13°35'11.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1965-10-26
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1587809

5748a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 630. 5748a, Solopysky: stanice ČD, okraj pole, meze a okolí rybníčka v jižní části obce, 5. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Solopysky, okres Louny
souřadnice: 50°15'1.00"N, 13°44'53.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: 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: 8184858

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 556. 5748a, Markvarec: intravilán obce, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'35.00"N, 13°41'33.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: P. Petřík; 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: 8183104

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 133. 5748a, Tuchořice: vrch Hájek (kóta 332,0) a okolí: okraje polí, sekundární lesíky, antropogenní stanoviště, 3. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'33.00"N, 13°40'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: 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: 8173205

5748b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 38. Ročov: podél silnice na Kocandu 1,5-2,5 km S Ročova
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Mladý
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: 8735833

5748c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 551. 5748c, Kounov: pole na kotě 523,5 při žluté značce směrem ke Kounovským řadám, 2. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Kounov, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'20.00"N, 13°42'14.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182850

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Džbán; Kounov, Z okraj obce, u křižovatky silnic
souřadnice: 50°12'51.00"N, 13°39'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832980

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Džbán; Lhota pod Džbánem: zříceniny hradu na ostrožně nad soutěskou Ve vratech ca 1, 2 km Z od středu obce,
souřadnice: 50°12'52.91"N, 13°42'49.81"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-17
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: 11999655

5749a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Okr. Kladno: Bílichov: okraj pole u kraje lesa 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'7.40"N, 13°54'8.50"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2015-07-04
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9964114

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 712. 5749a, Žerotín: v obci, 330-350 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý
nejbližší obec: Žerotín, okres Louny
souřadnice: 50°17'6.00"N, 13°54'43.00"E
nadmořská výška: 330-350 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: 8186922

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 16. Vinařice: J okraj pole asi 1 km JJZ samoty Hvíždalka
nejbližší obec: Vinařice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8734983

5749c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 746. 5749c, Milý: západně od obce podél polní cesty (severně Hřešického potoka) mezi okrajem obce a lesem Na Prantích,
4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'58.00"N, 13°51'36.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Štefánek; J. Rydlo
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187666

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Džbán: Mšec, u fotbal. hřiště a silnice na Srbeč
souřadnice: 50°12'25.00"N, 13°53'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832856

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mšec-plevele
souřadnice: 50°12'1.75"N, 13°50'33.29"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2015-07-21
náleze: Alexandra Schoříková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145758

5750a

původní jméno: orig.: *Veronica nova*, next: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Auf Prachfeldern am neuen Kirchenwäldchen bei Kralowitz unweit Schlan [= Slané]
nejbližší obec: Královice, okres Kladno
souřadnice: 50°15'44.00"N, 14°3'6.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1832-05-28
náleze: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica verna* a *V. arvensis*;
ID: 10151400

5750d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Střední Čechy, Slánsko. Na severovýchodním strmém úbočí čedičové Slánské hory. Ve stinných štěrbinách skal a na skalních
výstupcích hojný, společně rostoucí s *Viola tricolor*, ...
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'56.22"N, 14°5'48.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1954-06-06
náleze: K. Kaipr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778152;
ID: 13335149

5751a

původní jméno: J. Zámečník 2008: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Bohemia centralis, Velvary (distr. Kladno), PP Pod Šibeníci: druh jednotlivě na mírně vlhké a rákosem zarůstající louce na levém břehu Vranského potoku, přibližně 1326 m SSZ od středu náměstí Krále Vladislava v centru Velvar.
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'37.34"N, 14°13'56.41"E, ± 10m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-05-22
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207752

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Travnatá místa u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'55.03"N, 14°13'55.91"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-05-14
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137979; herb. J. E. Kabát;
ID: 13335135

5751b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia centr., distr. Mělník, pagus Chržín, ad marginem agri 180 m situ bor.-bor.-or. a templo in pago
nejbližší obec: Chržín, okres Kladno
souřadnice: 50°17'51.00"N, 14°16'24.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-05-07
náleze: O. Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314173

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Záp. Polabí: u lesní cesty v parku Veltruském
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'35.64"N, 14°19'46.67"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1912-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138022; herb. F. Schustler;
ID: 13335136

5751d

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; M. Ducháček 2015: *Veronica arvensis*;
lokality: Kralupy: pole u Holubic
nejbližší obec: Holubice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'8.46"N, 14°17'38.53"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1955-05-10
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201823

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Arko... [nečit.] v. Kralupy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'11.00"N, 14°18'55.00"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1935-05-26
náleze: Franz Pohl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778118;
ID: 13335147

5752a

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zlosyň, dálnice D8, svah podél dálnice ve směru na Litoměřice cca 970 m JZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'15.10"N, 14°21'34.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2017-05-03
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 13201; PR 895375;
ID: 13332039

5752b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Netřeba, železniční zastávka
nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'36.45"N, 14°25'21.96"E, ± 60m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2017-05-26
náleze: Jan Prančl; Michal Štefánek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13303100

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR Kopeč
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°15'3.25"N, 14°25'52.42"E, ± 550m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1997
náleze: Marie Čapková
pramen: Čapková M. Botanický IP PR Kopeč. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6710137

5752c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Nad Vltavou mezi Dolánky a Zlončicemi (travnatá pěšina a stráž)
nejbližší obec: Zlončice, okres Mělník
souřadnice: 50°13'34.47"N, 14°20'58.48"E, ± 800m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1944
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778062; herb. J. Polívka; 2 sběry na archu;
ID: 13335151

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Proti Libčicům
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'59.77"N, 14°22'13.56"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1868-05-25
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138019;
ID: 13335154

5752d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Předboj u Neratovic, Z okraj obce
souřadnice: 50°13'33.00"N, 14°28'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002-04-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618149

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: a0022_122223_15_T3.3D
nejbližší obec: Předboj, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'22.27"N, 14°28'59.52"E, ± 10m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0022: a0022. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3676411

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: a0022_122223_21_T3.3D
nejbližší obec: Předboj, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'8.34"N, 14°28'39.76"E, ± 4m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0022: a0022. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3676453

5753a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Všetaty (Polabí), v kolejišti železničního nádraží
souřadnice: 50°16'47.00"N, 14°34'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-04-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640116

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pod tišickým dvorem
souřadnice: 50°16'22.08"N, 14°32'44.90"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2013-07-31
náleze: Eva Holečková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143430

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pod tišickým dvorem
souřadnice: 50°16'22.08"N, 14°32'44.90"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-06-26
náleze: Eva Holečková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141803

5753b

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10: *Veronica arvensis*, *V. dillenii* & *V. praecox*;
lokalita: Všetaty: v obilí
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'33.00"N, 14°35'3.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1886-06
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Veronica arvensis*, *V. dillenii* a *V. praecox*;
ID: 10151415

5753c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Neratovice, Lobkovice, zářez železniční tratě na JV okraji obce
souřadnice: 50°14'45.00"N, 14°32'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-04-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618322

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Neratovice-Lobkovice, 480 m J od kostela, bulžnickový brdek J od železnice
souřadnice: 50°14'58.00"N, 14°31'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-04-25
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3032410

5753d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Elbekosteletz, Böhmen, am Strassenrändern
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°13'38.00"N, 14°34'58.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1925-05-17
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 334986; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 11a Všetatské Polabí;
ID: 9937828

5754b

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; E. Lehmann: *Veronica praecox* & *V. arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-09-17: *Veronica praecox* & *V. arvensis*;
lokalita: Ml. Boleslav: Jizerské stráně u Kocháněk
nejbližší obec: Kochánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'21.00"N, 14°47'17.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896-05-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 047274; směs *Veronica praecox* a *V. arvensis*;
ID: 10151403

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Benátky
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'25.79"N, 14°49'36.87"E, ± 1200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-06
náleze: R. Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777984; herb. R. Faustusi;
ID: 13335133

5754c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hlavenec, ostrůvek lesa obklopený silnicemi cca 100–200 m JZ od motorestu U Čtyř kamenů
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'33.81"N, 14°43'8.73"E, ± 70m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210226

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hlavenec, lesní cesta (červená turistická značka) ve směru JZ–SV, poblíž vrchu Kobylí hlava, cca 320 m SZ – 480 m S od motorestu U Čtyř kamenů
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'48.93"N, 14°43'10.43"E, ± 175m
nadmořská výška: 196-208 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210227

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hlavenec, okraj pole v lesním komplexu cca 0,75 km JJV od zámečku v obci
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'57.43"N, 14°42'31.03"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-08
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210228

5754d

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; L. J. Čelakovský: !; F. Kühn: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: V lese u St. Lysé
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'36.00"N, 14°47'19.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-06-09
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 370841; collector added on handwriting; distr. phytogeogr. 11b Poděbradské Polabí;
ID: 9937680

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Cesty - písek, bor - Pařeziny, Z od Lysé n. L.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°12'38.15"N, 14°46'2.64"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1985-06-19
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Šachl;
ID: 10201543

5755a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Ml. Boleslav, březový les ca 2 km J obce Lipník, v býv. VVP Mladá
nejbližší obec: Lipník, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'30.53"N, 14°53'36.98"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1994-05-11
náleze: V. Petříček
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 27025;
ID: 10125292

5755b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Nal: pole nad cihelnou, Všejanya, okr. Nymburk
nejbližší obec: Všejanya, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'6.57"N, 14°56'51.36"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1948-08-28
náleze: S. Kaufman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778174;
ID: 13335138

5755c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Lysá n. Labem. Hrabana
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'51.20"N, 14°49'55.00"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1968-05-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10219903

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, Milovice nad Labem (distr. Nymburk): hojně ve výrazně suchém xerothermním trávníku v bývalém VVP Milovice – Mladá v části Pod Benáteckým vrchem, přibližně 966 m SSV od vrcholové věže kostela svatě Kateřiny Alexandrijské.
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'7.65"N, 14°53'25.86"E, ± 10m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2015-05-23
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207769

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, reservatio Hrabanov prope opp. Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.69"N, 14°49'59.54"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1984
náleze: J. Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778046;
ID: 13335150

5756b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kuncberk; Křinec: lesnaté návrší se zaniklým hradem Kuncberk v severním okolí obce,
souřadnice: 50°16'28.56"N, 15°8'37.56"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-04-30
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: okraj háje
ID: 11991511

5757a

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, Svídnice u Dymokur (distr. Nymburk), Komárovský rybník: jednotlivě na vlhké lesní loučce nad severním břehem Komárovského rybníku, přibližně 324 m VSV od stavidla na hrázi Komárovského rybníku a asi 1422 m SV od železniční zastávky Svídnice.
nejbližší obec: Svídnice u Dymokur, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'33.97"N, 15°12'31.49"E, ± 10m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2015-05-26
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207770

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis: distr. Nymburk, in margine silvae prope piscinam Pustý (ripa septentr.-occ.) sito septentr.-orient. a pago Dymokury
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'18.96"N, 15°13'22.61"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-06
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777954;
ID: 13335140

5757b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nečas, les Perna, Z silnice
souřadnice: 50°17'38.26"N, 15°15'16.04"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11150824

5757d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Městec Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'38.70"N, 15°17'59.30"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-05-09
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 8517; PR 722797, PR 722798;
ID: 10182015

5758a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hlušice, hřbitov
souřadnice: 50°15'38.10"N, 15°24'38.65"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12285846

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kněžice, v obci
souřadnice: 50°15'25.90"N, 15°20'4.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251849

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hlušice, v obci
souřadnice: 50°15'54.13"N, 15°24'10.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251850

5758b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Smidary, VJV část obce, intravilán
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'25.20"N, 15°28'49.90"E, ± 10m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13331957

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Starý Bydžov, hřbitov
souřadnice: 50°15'45.77"N, 15°27'22.97"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251852

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U Flekače, ZEM, mák
souřadnice: 50°15'5.71"N, 15°29'7.17"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-04
náleze: Kateřina Šulitková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136713

5758c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vlkov nad Lesy, u hřbitova
souřadnice: 50°12'18.36"N, 15°23'4.97"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222197

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vlkov nad Lesy, u hřbitova
souřadnice: 50°12'18.36"N, 15°23'4.97"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251858

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lužec nad Cidlinou, v obci
souřadnice: 50°12'50.62"N, 15°24'39.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220559

5758d

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: silva Borek dicta prope viam publicam inter pagos Skochovice et Nový Bydžov
nejbližší obec: Skochovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'57.58"N, 15°26'22.53"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-05-24
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704092;
ID: 9937489

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nový Bydžov, železniční nádraží
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'39.40"N, 15°29'7.60"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182033

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Nový Bydžov, železniční nádraží
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'43.80"N, 15°29'10.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2015-05-29
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 12982; PR 895068; revize včetně všech duplikátů;
ID: 13332022

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Nový Bydžov: ad marginem agri secundum viam publicam situ occidentali ab opp. Nový Bydžov
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'22.57"N, 15°28'13.43"E, ± 1200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1985-07-24
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777988;
ID: 13335146

5759a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in silva Loučňohorský les prope vicum Stihnov
nejbližší obec: Loučná Hora, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'32.98"N, 15°31'29.48"E, ± 1500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1944-07
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 767530;
ID: 13335132

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in pratis inter vicos Prasek et Králíky
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'58.95"N, 15°32'31.23"E, ± 1200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1944-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777930;
ID: 13335143

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in agris prope vicum Skřivany
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'2.24"N, 15°29'56.63"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778072;
ID: 13335137

5759b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lodín, louka a okraj lesa SZS skládky komunálního odpadu J obce
souřadnice: 50°15'39.67"N, 15°36'0.89"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251864

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lodín, v obci
souřadnice: 50°16'11.80"N, 15°36'42.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12225349

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Suchá, v obci
souřadnice: 50°16'23.05"N, 15°38'4.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291645

5759c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Barchov, v obci
souřadnice: 50°11'59.06"N, 15°34'2.32"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182564

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Barchov, v obci
souřadnice: 50°12'3.73"N, 15°34'1.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227780

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Humburky, pole J
souřadnice: 50°13'13.52"N, 15°30'45.76"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251866

5759d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bystrice_Bystrice_Boharyne-Sadova_dolni_usek
nejbližší obec: Sobětuš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'55.97"N, 15°39'53.55"E, ± 4065m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
nálezc: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová Lenka. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL BYSTRICE, ČÁST BOHARYNĚ-SADOVÁ. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785137

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bystrice_Bystrice_Boharyne_COV_Nech_1-2_usek
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'11.42"N, 15°37'40.79"E, ± 919m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
nálezc: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová Lenka. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL BYSTRICE, ČÁST BOHARYNĚ-SADOVÁ. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785204

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hrádek u Nechanic, úhor při silnici směrem k Nechanicím
souřadnice: 50°13'34.31"N, 15°39'30.10"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229255

5760a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Dohalice, pole pod hrází rybníka v obci při pravém břehu potoka
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'5.00"N, 15°42'14.00"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-15
nálezc: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182080

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sadová SZ od Hradce Králové, železniční nádraží
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'44.00"N, 15°41'39.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182160

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sadová, železniční nádraží
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'42.20"N, 15°41'35.20"E, ± 10m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-05-07
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 12633; PR 870779; revize včetně duplikátu;
ID: 13332008

původní jméno: J. Dostál: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: plevel v naší zahrádce v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'55.13"N, 15°41'50.46"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1944-07-08
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 275427; herb. J. Šourek, no 4122;
ID: 13335129

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: plevel v naší zahrádce v Sadové
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'55.13"N, 15°41'50.46"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-05-29
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 275426; herb. J. Šourek, no 3040;
ID: 13335130

5760b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Předměřice nad Labem, železniční nádraží
nejbližší obec: Předměřice nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'9.50"N, 15°49'4.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-06-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13332075

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Všestary, hřbitov
souřadnice: 50°15'29.04"N, 15°45'36.69"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-04-01
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296482

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Všestary, hřbitov
souřadnice: 50°15'29.04"N, 15°45'36.69"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-04-01
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296484

5760c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lubno, hřbitov SV obce
souřadnice: 50°14'46.39"N, 15°40'15.99"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222311

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Těchlovice, v obci
souřadnice: 50°12'25.21"N, 15°42'43.28"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-06-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251861

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hrádek u Nechanic, v obci
souřadnice: 50°13'6.38"N, 15°40'33.28"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222278

5760d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hradec Králové, hlavní železniční nádraží, severní část poblíž mostu silnice na Hořice
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'12.00"N, 15°48'41.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-04-28
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182092

5761a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Smiřice 6,5 km JZ od Jaroměře, zavežená skládka vpravo od silnice na Číbuz cca 950 m JV od zámečku ve Smiřicích
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'32.00"N, 15°52'36.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-05-07
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182138

5761b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Libřice, v obci
souřadnice: 50°17'15.25"N, 15°57'49.14"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12229485

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Výrava, u rybníka v obci
souřadnice: 50°16'13.16"N, 15°58'41.63"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12230321

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Výrava, JV okraj obce
souřadnice: 50°15'46.87"N, 15°59'27.17"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251867

5761c

původní jméno: V. Samková: *Veronica sublobata*; M. Ducháček 2010: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokality: Svinary, okraj pole JJZ od lesa Dehetník, 1 km S obce
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°54'24.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-04-28
nálezc: Věra Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 743729;
ID: 9937510

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Svinary, okraj pole JJZ od lesa Dehetník, 1 km S obce, okraj pole
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'18.00"N, 15°54'24.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-04-28
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 79220;
ID: 9968625

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Hradec Králové, Flošna, na levém břehu Orlice, mezi ulicemi Malšovická a Brněnská, písčité plochy, bývalé hřiště
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'17.00"N, 15°50'32.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-05-12
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 69883;
ID: 9968629

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Hradec Králové, před budovou muzea v Gayerových kasárnách, trávnik
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'46.00"N, 15°50'0.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1998-05-11
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46798;
ID: 9968631

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Hradec Králové, intravilán města, dvůr v Gayerových kasárnách
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'46.00"N, 15°50'0.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1995-05-15
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41445;
ID: 9968636

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Svinary V od Hradce Králové, pole vpravo od silnice na Běleč u křižovatky, cca 330 m J od mostu přes Orlici
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'47.00"N, 15°54'33.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2006-07-03
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4909; PR 701525;
ID: 10182005

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Hradec Králové, Gayerovy kasárny-tržnice, suchý trávník cca 1,6 km V od hlavního železničního nádraží
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'46.00"N, 15°50'1.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-04-26
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3458; PR 669832;
ID: 10181993

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hradec Králové, ulice Sokolská, trávník u benzínové pumpy cca 850 m VJV od soutoku Labe a Orlice
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'2.60"N, 15°50'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-04-25
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 13261; PR 895459;
ID: 13332045

5761d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokalita: Třebechovice pod Orebem, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'0.55"N, 15°58'57.87"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2009-05-10
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201684

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: plevel v poli u Svinárek u trati
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'8.14"N, 15°54'56.12"E, ± 1000m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-07-22
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 275425; herb. J. Šourek, no 3041;
ID: 13335148

5762a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Opočno pod Orlickými horami: řídký terasovitý sad porostlý sveřepovým trávníkem vlevo u trati z Očelic do Opočna pod Orlickými horami, 1,33 km JJZ od železniční stanice Opočno pod Orlickými horami
nejbližší obec: Opočno pod Orlickými horami, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'1.60"N, 16°4'46.39"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-11
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162558

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mokré: vrch Horka
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'15.24"N, 16°4'39.93"E
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-11
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162612

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mokré: okraje polí na úpatí vrchu Horka
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'9.60"N, 16°4'42.73"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-11
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162638

5762b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dobruška, železniční nádraží
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'23.00"N, 16°9'6.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182051

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Opočno, železniční nádraží Opočno pod Orlickými horami, severní část kolejiště
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'49.90"N, 16°5'8.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-23
náleze: J. Doležal; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 11875; PR 840528;
ID: 13331938

5762c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bědovice: písčité pole u lesních školek, 1,5 km SV od Bědovic
nejbližší obec: Bědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'28.92"N, 16°2'7.15"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-07-23
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967581

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Bědovice: písčité kukuřičné pole u lesních školek v Ledeckých lesích, 1,36 km SV od Bědovic

nejbližší obec: Bědovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'25.28"N, 16°2'3.81"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2015-07-23

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967530

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Bolehošť: železniční stanice Bolehošť

nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'55.18"N, 16°3'54.30"E

nadmořská výška: 256 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2016-05-02

nálezce: Michal Ducháček; Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13161884

5762d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Nová Ves: intravilán obce Nová Ves

nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'26.63"N, 16°7'11.13"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2016-06-15

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13188723

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Vojenice: intravilán obce Vojenice

nejbližší obec: Vojenice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'2.55"N, 16°8'6.61"E

nadmořská výška: 392 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2016-06-15

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13188927

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 366.Vyhnanice: trávníky v obci, 5762d, 9. VII. 2004, Z. Kaplan.

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

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: FLDOK

ID: 9861095

5763a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 71. Horní Spáleníště: travnaté svahy vrchu Tábor nad SV okrajem osady, 5763a, 8. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 61a. Křivina
nálezcce: 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: FLDOK
ID: 9854524

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Spáleníště: travnaté svahy vrchu Tábor nad SV okrajem osady
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
nálezcce: 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: 10147757

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Orlické hory: Dobré, Dolní Spáleníště, 1,5 km SZ od kostela
souřadnice: 50°16'48.00"N, 16°14'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-05-20
nálezcce: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832093

5763b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.5. 59. Orlické podhůří: okr. Rychnov n.Kněžnou: Dobrá: Dolní Spáleníště: 1,5km SZ od kostela, okraj rozvolněného obilného pole.
nejbližší obec: Dobrá - Dolní Spálení, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'22.00"N, 16°15'4.00"E
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-05-20
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167659

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sním.č. 12. ovesné pole u kóty 614 m n. m. při silnici Lomy-Osečnice
nejbližší obec: Lomy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'54.00"N, 16°19'5.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-08-19
pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 77-84.
projekt: FLDOK
ID: 9771717

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ovesné pole u kóty 614 m n. m. při silnici Lomy - Osečnice
souřadnice: 50°15'54.00"N, 16°19'6.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-08-19
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1999): Několik bylinných společenstev Orlických hor a podhůří. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 7: 77-84.
projekt: ČNFD
ID: 2399621

5763c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokality: Ještětice, louky JV obce při JZ okraji lesa Ještětický vodovod, cca 1,2 km JJV křižovatky v obci, kosená louka ink. k svazu Arrhenatherion
nejbližší obec: Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'53.09"N, 16°14'39.81"E, ± 600m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2008-05-15
náleze: Michal Gerža
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 88700;
ID: 9968643

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokality: Podorličí: Solnice, ve městě
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'4.86"N, 16°14'21.56"E, ± 800m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2009-05-02
náleze: Jaroslav Rydlo; Martina Bartošová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201676

5763d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokality: Malý Uhřínov, bývalá osada Benátky, na levém břehu řeky Kněžné, 1,1 km SZ kostela v obci Prorubky, louka v nivě řeky (využívaná pro dětské tábory)
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'16.00"N, 16°19'50.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-05-13
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 79943;
ID: 9968623

5764b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 4. CHKO Orlické hory: Bedřichovka: pastvina L silnice z osady do Trčkova, od potoka přítékajícího ze SV svahu Jelenky po Trčkov (2.6.1995 a 3.7.1995)
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'58.00"N, 16°26'23.00"E
nadmořská výška: 722-760 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.
projekt: FLDOK
ID: 9769309

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 13. CHKO Orlické hory: Kunštát: pastviny v osadě po obou stranách potoka, od posledních stavení v Jadrné po Kunštátský mlýn (8.6.1995 a 29.6.1995)

nejbližší obec: Kunštát, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'51.00"N, 16°28'9.00"E

nadmořská výška: 676-698 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.

projekt: FLDOK

ID: 9769931

5764c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;

lokality: SV Čechy: CHKO Orlické hory. CHPV Rašeliniště Kačerov (okres Rychnov n. Kn.), rašeliniště a prameniště

nejbližší obec: Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°14'24.76"N, 16°22'54.37"E, ± 600m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1991-06-08

nálezce: Š. Husák

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13314237

5764d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 9. Říčky: okolí konečné stanice autobusových linek ČSAD poblíž kostela (krajnice silnice, ruderalní stanoviště, štěrbiny zdiva)

nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1971

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

projekt: FLDOK

ID: 9103433

původní jméno: *Veronica arvensis*

datum: 1973-06-01

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8543333

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Říčky: okolí konečné stanice autobusových linek ČSAD poblíž kostela (krajnice silnic, ruderalní stanoviště, štěrbiny zdiva)

datum: 1973-06-26

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8543406

5765a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Černá Voda, hranice kvadr.

souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1982-08-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11148237

5765c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Neratov, hřbitov pod kostelem v obci
souřadnice: 50°12'51.69"N, 16°33'1.90"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2010-08-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12285850

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nová Ves u Černé Vody, při silnici
souřadnice: 50°14'29.84"N, 16°30'42.75"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11147946

5768a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Moravia-Silesia: distr. Jeseník, in agris inter opp. Žulová et pag. Nýznerov
nejbližší obec: Nýznerov, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'53.34"N, 17°4'52.36"E, ± 2000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1956-08-04
náleze: J. Chrtek sen.; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300965; herb. J. Dostál no 15013;
ID: 13335131

5768b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Vápenná: pole (ozim) 1 km Z obce
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'1.02"N, 17°5'2.20"E, ± 400m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1974-05-15
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 11018;
ID: 10180619

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Moravia-Silesia, distr. Jeseník apud opp. Žulová, apud calcariam in pag. Vápenná
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'15.87"N, 17°5'33.79"E, ± 1000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-02
náleze: V. Spudilová; L. Heřmanská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300977; herb. J. Dostál no 15003;
ID: 13335134

5768d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PP Louka Na Miroslavi 5694
souřadnice: 50°13'1.80"N, 17°7'52.43"E, ± 215m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-05-24
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek (2013): Inventarizační průzkum botanický PP Louka Na Miroslavi
projekt: NDOP
ID: 12298062

5769b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Písečná-Studený Zejf (okres Jeseník)
souřadnice: 50°15'57.00"N, 17°16'9.00"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2726786

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hrubý Jeseník, Zlatohorská vrchovina, údolí Chebží, levobřežní svahy, ještě před obcí Chebží
souřadnice: 50°15'8.00"N, 17°15'44.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1994-06-04
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2658668

5769c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bělá pod Pradědem-Adolfovice
souřadnice: 50°12'14.00"N, 17°11'55.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2003-09-21
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731564

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jeseník-Dětřichov
souřadnice: 50°12'23.00"N, 17°14'1.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727019

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bělá pod Pradědem-Adolfovice
souřadnice: 50°12'14.00"N, 17°11'55.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2727079

5769d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zlaté Hory-Rejvíz
souřadnice: 50°13'46.00"N, 17°17'48.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-06-15
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2726996

5770a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 12. Zlaté Hory: pole na V okraji obce Rožmitál
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'3.00"N, 17°24'35.00"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 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: 9456894

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 13. Zlaté Hory: v obci Rožmitál
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'5.00"N, 17°24'28.00"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 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: 9456919

5770c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 5_ Horní Údolí_louky
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'56.31"N, 17°20'52.81"E, ± 730m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014001

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 5_ Horní Údolí_louky
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'56.31"N, 17°20'52.81"E, ± 730m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014043

5771a

lokality: Jindřichov: cesta za bývalým pivovarem cca 200 m za pilou, okraj pole s řepkou asi 500m S od zámku v obci
nejbližší obec: Jindřichov, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009-07-05
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309751

lokality: Jindřichov: nekosená ovsíková louka na levém břehu Hraničního potoka
nejbližší obec: Jindřichov, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009-07-05
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309752

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jindřichov (okres Bruntál)
souřadnice: 50°15'10.00"N, 17°30'7.00"E
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-09-21
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731545

5771b

lokality: Pitárné: okraj pole asi 500 m SZ od kostela v osadě, vlevo při silnici do Vysoké
nejbližší obec: Pitárné, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-05-03
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309757

lokality: Pitárné: louka asi 750 m SSZ od kostela v osadě
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-06-11
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309764

5771c

lokality: Třemešná: v obci
nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-09
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309746

5771d

lokalita: Dívčí Hrad: stráně nad obcí aso 300 m SZ od zámku v obci
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'50.00"N, 17°37'59.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-05-29
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309758

lokalita: Liptaň: brdek v louce asi 1,15 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'28.00"N, 17°37'0.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-06-08
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309759

lokalita: Liptaň: políčko nad obcí, aso 1,2 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'26.00"N, 17°37'0.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-06-08
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309760

5772a

lokalita: Rylovka: v osadě
nejbližší obec: Rylovka, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-04-30
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309755

lokalita: Osoblaha: v obci (směrem od žel. zast. k řece Osoblaha)
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009-04-24
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309749

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Osoblaha
souřadnice: 50°17'5.00"N, 17°41'39.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-06-15
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2726921

5772c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hrozová, hřbitov a blízké okolí kostela sv. Michala v obci
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'37.24"N, 17°43'7.03"E, ± 15m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-08
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Zápisky z minifloristického kurzu Osoblažsko, 7.-9.6.2013
ID: 10129148

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Koberno, pole asi 0,25 km Z-ZS (275°) od kaple Navštívení panny Marie v obci, ca. 270 m n. m.
nejbližší obec: Koberno, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'16.51"N, 17°42'0.16"E, ± 30m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-08
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Zápisky z minifloristického kurzu Osoblažsko, 7.-9.6.2013
ID: 10129180

lokality: Dolní Povelice: v osadě
nejbližší obec: Dolní Povelice, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-05-02
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13309756

5839c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 161. Libá: okraj silnice a pole, 1,2 km VSV od obce
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'59.00"N, 12°14'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: 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: 9505646

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Libá (Cheb, W of Františkovy Lázně), 1,2 km EEN, on the right side of the road to Házlov
souřadnice: 50°8'1.00"N, 12°14'43.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1971-06-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585588

5840a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 174. Skalná: lem silnice v obci, JV od hradu
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'9.00"N, 12°21'41.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506050

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Křižovatka (Cheb, SE of Plesná), 1,3 km SW, near the railway crossing
souřadnice: 50°11'9.00"N, 12°22'42.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1971-06-09
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584276

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°9'3.29"N, 12°24'1.80"E, ± 189m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040595

5840c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 274. Františkovy Lázně: lem komunikace a okolí parovodů, lázeňská čtvrt
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'9.00"N, 12°20'55.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Antonín Pyšek
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: 9508121

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 279. Tršnice-Jindřichov: skládka města Chebu
nejbližší obec: Tršnice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'15.00"N, 12°23'33.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Antonín Pyšek
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: 9508318

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nový Drahov (Cheb, NE of Františkovy Lázně), 0,5 km NW
souřadnice: 50°8'26.00"N, 12°23'7.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1967-06-13
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585846

5840d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lesina (Cheb, NE of Cheb), 0,5 km SW,
souřadnice: 50°7'35.00"N, 12°26'15.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1971-06-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586041

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°8'48.43"N, 12°25'17.56"E, ± 72m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040019

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°8'56.22"N, 12°25'39.91"E, ± 134m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: řídce
ID: 12040225

5841c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; pastvina-ovce, Anth.odor., Bell.per., Cir.vulg., Fest.r., Hypo.rad., Trif.rep.+dub.
souřadnice: 50°6'42.51"N, 12°34'8.19"E, ± 144m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11751314

5841d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kamenice (Sokolov, S of the town), SE margin of the abandoned village
souřadnice: 50°7'47.00"N, 12°38'39.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588762

5842a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vranov (Sokolov, abandoned village SSE of Sokolov), 0,3 km S,
souřadnice: 50°9'39.00"N, 12°40'30.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1587712

5842b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Loket: na okraji cesty nad levým břehem Ohře při JV úpatí Šibeničního vrchu
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'26.90"N, 12°45'42.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304083

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nadlesí (Sokolov, S of Loket), 0,6 km SE
souřadnice: 50°9'11.00"N, 12°45'27.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1971-06-11
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588864

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nadlesí (Sokolov, S of Loket), 0,6 km S,
souřadnice: 50°9'59.00"N, 12°45'1.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586507

5842c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 320. Milíře: rašelinná louka na V okraji obce /JZ od obce Horní Slavkov/
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189959

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Milíře, abandoned village (Sokolov, W of Horní Slavkov), S imaginary margin of the village
nejbližší obec: Milíře u Rovné, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'37.12"N, 12°42'59.61"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1972-06-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590448

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lobzy (Sokolov, SE of Sokolov), SE margin of the village
souřadnice: 50°7'56.00"N, 12°41'19.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586421

5842d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ležnice (Sokolov, E of Horní Slavkov), 0,4 km S
souřadnice: 50°7'47.00"N, 12°49'40.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1971-06-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586545

5843a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Stanovice (Karlovy Vary, S of the town), 0,5 km S, to the right of the cross-road to Teplička
souřadnice: 50°9'27.00"N, 12°52'20.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1971-06-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1586151

5843c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 560. Vodná: v obci
nejbližší obec: Vodná
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195389

5844a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /57/ Giesshübl /Kysibl = Stružná/
nejbližší obec: Stružná, okres Karlovy Vary
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9156111

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hradiště - lávový příkrov
souřadnice: 50°11'9.81"N, 13°4'41.01"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2010-06-12
nálezce: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11169477

5844d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Herstošice, 0,7 km V obce v blízkosti lesa (kóta 677,1)
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°6'45.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-10
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Der Unterverband Coronillo variae-Festucenion rupicolae in Böhmen. - Tuexenia, Göttingen, 19: 343-349.
projekt: ČNFD
ID: 2108779

5845a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lochotín (Karlovy Vary, EEN of Bochov), 0,8 km SSW
souřadnice: 50°11'3.00"N, 13°10'10.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-05-31
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579188

5845b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pod Spravedlností
souřadnice: 50°10'45.53"N, 13°15'51.54"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2010-06-30
nálezce: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11169323

5845c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Protivec (Karlovy Vary, EEN of Žlutice), 0,6 EEN, on the right side of the road to Chyše
souřadnice: 50°6'4.00"N, 13°13'19.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1984-07-27
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584775

5845d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 202. Podětely: pole Z u obce
nejbližší obec: Podštely
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezce: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187110

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Královské údolí ječmen 2010
souřadnice: 50°8'35.91"N, 13°18'4.85"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2011-06-20
nálezce: Šárka Demelová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13140428

5846b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.6. 0,1km S kóty 334,9, tj. 0,5km ZSZ od osady Březnice, roklina S silnice,
nejbližší obec: Březnice, okres Louny
souřadnice: 50°9'51.00"N, 13°27'55.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974-06-25
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia 51: 117-128.
projekt: FLDOK
ID: 7923909

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 183. Očihov: svahy a trávníky na okraji osady Hradčany, ca 500 m V obce
nejbližší obec: Očihov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730810

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 0,1 km S kóty 334,9, tj. 0,5 km ZSZ od osady Březnice, roklina S silnice.
souřadnice: 50°9'55.00"N, 13°27'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974-06-25
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia, Praha, 51: 117-128.
projekt: ČNFD
ID: 1860414

5846c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 41. Malměřice: paseka ca 1 km JZ obce
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'31.00"N, 13°22'48.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
náleze: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430795

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rakovnická pahorkatina: Malměřice, 200 m J od křižovatky s hl. silnicí č.6
souřadnice: 50°7'19.00"N, 13°23'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833346

5846d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jesenice plevele
souřadnice: 50°6'9.91"N, 13°29'11.43"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011-06-02
náleze: Helena Traplová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13139907

5847b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.7. 30b. Rakovnická kotlina: okr. Rakovník: Svojetín: 200m SSZ od hřbitova, obilné pole u silnice
nejbližší obec: Svojetín, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'39.00"N, 13°37'38.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167688

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rakovnická pahorkatina: Svojetín, 200 m SSZ od hřbitova, pole u silnice
souřadnice: 50°11'47.00"N, 13°37'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2833089

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rakovnická pahorkatina: Hořesedly, S konec obce, za zeměd. družstvem
souřadnice: 50°10'5.00"N, 13°35'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833020

5847d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rakovnická pahorkatina: Kolečovice, J konec obce, u silnice na Pšovlky
souřadnice: 50°7'52.00"N, 13°36'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832733

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rakovnická pahorkatina: Kolečovice, S konec obce, u silnice na Hořesedly
souřadnice: 50°8'39.00"N, 13°36'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833003

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dlouhý plevele
souřadnice: 50°6'23.16"N, 13°39'40.37"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2015-07-20
náleze: Alexandra Schoříková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145746

5848a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Letiště
souřadnice: 50°11'29.95"N, 13°43'46.75"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-06-21
náleze: Lucie Šrámková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13142790

5848d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rakovník (Křivoklátsko), na Z az S orient. skalách a stráních nad Lišanským potokem a jeho přítokem
souřadnice: 50°6'23.60"N, 13°45'13.60"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2002-05-18
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. et Honsa P. (2004): Řeřišničník skalní (*Cardaminopsis petraea*) - znovunalezený druh CHKO Křivoklátsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 387-392.
projekt: ČNFD
ID: 1200504

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Lužná, 0,2 km J od obce, kultura jednoletých píceň

souřadnice: 50°7'3.00"N, 13°46'17.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1999

nálezce: S. Lečjaksová

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: 2423495

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Rakovník-Hamr (Křivoklátsko), u silnice na Prahu, louka za stodolou

souřadnice: 50°6'25.00"N, 13°45'10.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1990-05-18

nálezce: T. Kučera

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2099828

5849b

původní jméno: *Veronica arvensis*

datum: 1981-01-01

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8545386

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Čelechovice: a) u cest, na rumištních místech, u potůčku a rybníčku v obci (1973-1975); b) u polní cesty na JV okraji obce (1973)

datum: 1973

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8544897

5849c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Řevničov (CHKO Křivoklátsko), železniční stanice

souřadnice: 50°8'56.00"N, 13°50'4.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 2002-05-07

nálezce: 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: 1614977

původní jméno: *Veronica arvensis*

souřadnice: 50°6'48.00"N, 13°51'50.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-06-15

nálezce: T. Kučera

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: 1071321

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lánská obora (Křivoklátsko), 1,2 km J od hájovny Píňě
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°53'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-20
nálezc: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2099493

5849d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lány (Křivoklátsko), JZ okraj obce, u ředitelství Lánské obory (Šubrt)
souřadnice: 50°7'0.00"N, 13°56'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-06-15
nálezc: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2099813

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lánská obora
souřadnice: 50°6'44.00"N, 13°55'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
nálezc: S. Lečjaksová
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: 2425422

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lánská obora (Křivoklátsko), 1,4 km ZJZ od Nového Dvora
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°55'5.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-20
nálezc: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2099460

5850a

původní jméno: *Veronica arvensis*
datum: 1981-01-01
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547590

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hradiště Libušín - JV, V a SV svah
souřadnice: 50°9'40.92"N, 14°2'19.70"E, ± 212m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11227227

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hradiště Libušín - louka
souřadnice: 50°9'42.57"N, 14°2'14.14"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11253160

5850b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kladno, část Švermov, pole J od silnice Švermov - Brandýsek
souřadnice: 50°10'30.00"N, 14°7'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 311 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-06-17
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180698

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pchery, část Theodor, pole Z od obce
souřadnice: 50°10'54.00"N, 14°7'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-06-18
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180811

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kladno, část Dubí, pole S od obce
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°8'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-07-05
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1181624

5850c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Kamenné Žehrovice Z od Kladna, železniční nádraží
nejbližší obec: Srby, okres Kladno
souřadnice: 50°8'24.60"N, 14°2'19.70"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-05-15
náleze: M. Štefánek; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 5632; PR 702589, PR 702590;
ID: 10182009

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokalita: Kamenné Žehrovice, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'25.06"N, 14°2'16.21"E, ± 200m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-20
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201677

5850d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokalita: okr. Kladno: Malé Přítočno, v kolejišti na nádraží Uhnošť
nejbližší obec: Malé Přítočno, okres Kladno
souřadnice: 50°6'17.94"N, 14°8'11.85"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009-05-19
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201678

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* var. *rigida*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Böhmen: Kladno
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'35.00"N, 14°5'58.82"E, ± 2000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 02400/37;
ID: 13305450

5851b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovárská stráž, suchá louka nad terasami, uprostřed u cesty napříč loukou
souřadnice: 50°11'10.00"N, 14°15'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033931

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), PP Kovárská stráž, loučka v hor. části svahu v S části PP
souřadnice: 50°11'14.00"N, 14°15'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2004-05-12
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033981

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PB - TURSKO 5
souřadnice: 50°11'9.75"N, 14°19'23.38"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2012-06-20
náleze: Jan Uhlík
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141680

5851d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Praha, Šárecké údolí, Divoká Šárka (DŠ 37)
souřadnice: 50°6'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1892274

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Praha, Šárecké údolí, Divoká Šárka (DŠ 33)
souřadnice: 50°6'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-06
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1892228

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Praha, Divoká Šárka, Divoká Šárka
souřadnice: 50°6'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1979-05
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1893497

5852a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2009-10-26: *Veronica arvensis*;
lokality: na louce v Tichém údolí
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'3.34"N, 14°23'16.10"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1993-05-01
nálezc: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *V. arvensis*, *V. dillenii*, *V. praecox* a *V. serpyllifolia*;
ID: 10201541

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Žalov u Roztok nad Vltavou, navigace a vedl. louky na levém břehu Vltavy
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'5.29"N, 14°22'14.24"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1970-06-07
nálezc: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778056;
ID: 13335160

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Bohemia centr., in rupibus in ripa sinistra fl. Vltava inter vicus Sedlec et Levý Hradec
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'30.06"N, 14°23'51.63"E, ± 3000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1959-05-16
nálezc: J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778145;
ID: 13334962

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha: ad aggerem viae ferrae prope pag. Žalov supra fl. Vltava, solo schistaceo
nejbližší obec: Žalov, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'9.28"N, 14°22'4.26"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-06-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 300953; herb. J. Dostál no 15021;
ID: 13335158

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Hajek u Rostok, výsluní na vršku
nejbližší obec: Rostoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'5.68"N, 14°23'3.23"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1869-04
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 140680;
ID: 13334960

5852c

původní jméno: M. Marek: *Veronica verna*; J. Danihelka 2014: *Veronica arvensis*;
lokalita: Praha 6, Dejvice: copiose in partibus superioribus in clivis praeruptis saxosis graminosis fruticosisque in area protecta CHÚ
Baba in valle fluminis Vltava, a sinistra fluminis
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'3.31"N, 14°23'25.34"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2000-05-05
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 762915; směsný doklad *V. verna* + 1 x *V. arvensis*;
ID: 9937498

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-06-27: *Veronica arvensis*;
lokalita: Středočeský kraj, SPR Roztocký háj - Tiché údolí Sedlecké skály, J - Z expozice
nejbližší obec: Rostoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'49.00"N, 14°22'29.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974-06-11
náleze: R. Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ROZ 2907;
ID: 10151424

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2013-11-21: *Veronica arvensis*;
lokalita: Střední Čechy - Praha - Smíchov, osada Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'16.34"N, 14°23'33.19"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941-05-01
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: NJM 13099;
ID: 10216501

původní jméno: orig.: -; Anonymus: Veronica; J. Danihelka 2017: Veronica arvensis;
lokalita: K Selc [Praha 6-Sedlec (Selc), ze směru od Podbaby]
nejbližší obec: Praha-Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'41.59"N, 14°23'39.88"E, ± 800m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-05-20
náleze: J. Moravec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314231

původní jméno: orig.: -; Anonymus: Veronica; J. Danihelka 2017: Veronica arvensis;
lokalita: Podbaba [= Praha 6-Podbaba]
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'19.94"N, 14°23'33.52"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-05-20
náleze: J. Moravec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314230

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: Veronica arvensis;
lokalita: Urbs Praha, regio protecta Tichá Šárka: in vicinitate pagi Jenerálka
nejbližší obec: Praha-Lysolaje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'17.11"N, 14°21'8.31"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-05-14
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778030;
ID: 13334993

původní jméno: orig.: Veronica praecox; J. Danihelka 2012: Veronica arvensis;
lokalita: Praha 6 - skály nad křižovatkou Lysolajská - Šárecká
nejbližší obec: Praha-Lysolaje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'23.92"N, 14°23'20.80"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1973-04-19
náleze: J. Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777952;
ID: 13334977

původní jméno: orig.: Veronica praecox; J. Danihelka 2012: Veronica arvensis;
lokalita: Praha 6 Baba - strážka nad Paťankou
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'50.29"N, 14°23'10.03"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1973-05
náleze: J. Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777950;
ID: 13334981

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Praha - Šárka k Matěji. Coemeterium
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'46.45"N, 14°22'41.95"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1969-08-28
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777951;
ID: 13334982

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Praha 6 - Suchdol: u stezky na cestě po hřebeni nad Vltavou k Roztockému háji
nejbližší obec: Praha-Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'30.68"N, 14°23'44.22"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1968-05-09
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778053;
ID: 13334967

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Sedlec u Prahy 6; nad vltavským údolím u Suchdola - okraj cesty u zahrádek
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'54.65"N, 14°23'31.72"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1968-06-05
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778052;
ID: 13334974

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, in valle Šárka, prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'39.34"N, 14°22'16.77"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778210; duplikáty tamtéž, PR 778202, 778207;
ID: 13334988

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha: in agris ad pag. Bohnice
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'55.67"N, 14°24'53.59"E, ± 1500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1923-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300949; herb. J. Dostál no 15017; *Veronica dillenii admixta*;
ID: 13334971

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha: ad ripam fruticosam fl. Vltava prope pag. Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'17.45"N, 14°23'38.02"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1923-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 300950; herb. J. Dostál no 15018;
ID: 13334979

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Na čís. ostrově u Prahy
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'43.42"N, 14°24'34.27"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1921-05-19
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 778064; herb. J. Polívka;
ID: 13334984

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Scharka
nejbližší obec: Praha-Lysolaje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'39.34"N, 14°22'16.77"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1920-05-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 778070;
ID: 13334986

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora von Böhmen. Prag, Rostok - Scharka. Blute nicht sets klein aber hell
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'27.59"N, 14°23'31.59"E, ± 3000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1912-05-19
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 778321; herb. E. Liebaldt;
ID: 13334968

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Prag, Podhor [= Podhoří]
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'55.47"N, 14°24'2.12"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-04-29
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 778066;
ID: 13334972

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Císařská louka u Prahy
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'43.42"N, 14°24'34.27"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-04
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 045368; herb. K. Vandas;
ID: 13334983

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Šárka
nejbližší obec: Praha-Lysolaje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'39.34"N, 14°22'16.77"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1876-05-27
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778127; herb. G. Japp;
ID: 13334989

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* Bβ *polyantha*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Selc
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'54.65"N, 14°23'31.72"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1851-05-14
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778078;
ID: 13334973

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* *polyanthos*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokality: Selc
nejbližší obec: Praha-sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'54.65"N, 14°23'31.72"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1851-05-14
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778214;
ID: 13334975

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Scharka bei Prag
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'39.34"N, 14°22'16.77"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1844
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138003; sběratel uveden šifrou Gbr;
ID: 13334987

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Kaiserwiese bei Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'43.42"N, 14°24'34.27"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1837-05
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138011;
ID: 13334985

5852d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Praha-Vysočany, železniční nádraží
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.00"N, 14°29'51.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006-04-28
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182093

původní jméno: orig.: *Veronica*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: *Veronica arvensis*;
lokalita: Praha: v kolejišti na nádraží Praha-Holešovice (3. nástupiště)
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'38.89"N, 14°26'22.37"E, ± 150m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009-04-28
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201675

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Praha: u Troje na poli
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'56.21"N, 14°25'8.00"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1913-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138023; herb. F. Schustler;
ID: 13334980

5853c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Satalice VSV od Prahy, železniční nádraží
nejbližší obec: Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.00"N, 14°34'16.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006-06-05
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4910; PR 701526, PR 712746;
ID: 10182006

5853d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Praha-Černý most, štěrkovitá ruderální plocha u konečné zastávky metra cca 2,3 km ZJZ od nádraží Horní Počernice
nejbližší obec: Praha-Černý most, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'35.00"N, 14°34'56.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006-04-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182094

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Praha východ: Svěmyslice. Antiquum coemeterium
nejbližší obec: Svěmyslice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'45.17"N, 14°38'56.64"E, ± 50m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1974-06-09
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777947;
ID: 13334966

5854b

původní jméno: J. Brabec: *Veronica*; [J. Brabec]: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: levý břeh tůně Grado nedaleko lávky přes tůň
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'41.68"N, 14°45'43.27"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1998-05-05
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 708755;
ID: 9937502

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Polabí, Praha-východ. Čelákovice, ostrov Grado, u cesty
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'19.00"N, 14°45'16.00"E, ± 300m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1980-05-22
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 824;
ID: 10125222

5854d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vyšehořovice, svah nad silnicí do Vikáně, na okraji obce
souřadnice: 50°7'6.28"N, 14°46'50.77"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2013-05-01
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013
projekt: NDOP
ID: 11252875

5855a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in pratis reservationis Slatinná louka u Velenky, prope pagum Velenka
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'12.25"N, 14°54'9.09"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983-06
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778051;
ID: 13334963

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Okr. Nymburk: u cesty u Dol. Kerska, sz. od Sadské
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'9.96"N, 14°54'40.55"E, ± 1500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1958-05-26
náleze: A. Žertová; J. Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778057;
ID: 13334959

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis: districtus Nymburk: in pratis prope vicum Dolní Kersko haud procul ab oppido Sadská
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'1.99"N, 14°54'32.49"E, ± 1500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1957-05-26
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 535121;
ID: 13334964

5855b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centralis - distr. Nymburk: ad ripam fluminis Labe orient. a pago Hradištko, haud procul ab opp. Sadská [= V obce
Hradištko, řeka Labe, Sadská]
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'45.53"N, 14°58'3.29"E, ± 1500m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-06-06
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 11499;
ID: 10125276

5855c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk: in agris situ septentr. a pago Chrást (ca 0,5 km)
nejbližší obec: Chrást, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'39.47"N, 14°53'40.82"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1979-08-09
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778120;
ID: 13334976

5855d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sadská JZ od Nymburka, velmi suchý trávník ve městě cca 640 m SSZ od železničního nádraží Sadská
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'11.00"N, 14°58'55.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-04-30
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182114

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Sadská JZ od Nymburka, svah příkopu u silnice cca 1,9 km S(SSZ) od železničního nádraží Sadská
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'52.00"N, 14°58'49.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-04-30
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3462; PR 669836;
ID: 10181997

původní jméno: orig.: *Veronica*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: *Veronica arvensis*;
lokalita: Poříčany, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'40.86"N, 14°55'19.98"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-04-16
nálezce: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201671

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Poříčany, dálnice D11 ve směru na Hradec Králové, trávník mezi výjezdem a nájezdem na dálnici VJV od silnice na Sadskou
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°7'6.40"N, 14°56'36.50"E, ± 70m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2016-05-16
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 13720; PR 896094;
ID: 13332061

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Okr. Nymburk, na lukách při železniční trati (Tatre - Poříčany), mezi obcemi Sadská a Hořany
nejbližší obec: Hořany, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'20.89"N, 14°57'16.21"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-05-19
nálezce: A. Chrtková; J. Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778033; duplikát tamtéž, PR 778054;
ID: 13334991

5856a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in locis graminosis prope flumen Labe situ austr. a pago Drahelice
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'27.96"N, 15°0'45.82"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1980-07
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778058;
ID: 13335161

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, prope viam ferream situ austr.-occ. a statione viae ferreae Hořátev
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'0.89"N, 15°1'28.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977-05-23
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778119;
ID: 13334965

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, ad marginem silvae (*Pinus silvestris*) situ septentr.-orient. a pago Zvěřínek, prope
mollam Lada
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'47.15"N, 15°1'16.53"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1975-05
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778050;
ID: 13334961

5856b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Poděbrady, železniční nádraží, část směrem na Nymburk
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'4.00"N, 15°7'16.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-04-30
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3461; PR 669835;
ID: 10181996

5856c

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Sadská, pole u trati, z. od obce
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'11.46"N, 15°0'4.31"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-05-13
náleze: J. Chrtek sen.; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778045; směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. serpyllifolia*;
ID: 13334970

5856d

původní jméno: orig.: Veronica; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: Veronica arvensis;
lokalita: Poděbrady, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'57.73"N, 15°7'26.34"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-05-01
náleze: Jaroslav Rydlo; Martina Bartošová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201674

původní jméno: Veronica arvensis; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Poděbrady-Přední Lhota, silnice od Prahy před kruhovým objezdem, okraj vozovky
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'58.80"N, 15°5'50.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2017-04-19
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 13161; PR 895316;
ID: 13332032

5857a

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: U sadu
souřadnice: 50°10'31.19"N, 15°10'31.71"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-05-20
náleze: Jarmila Kůrková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137912

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: U sadu
souřadnice: 50°10'31.19"N, 15°10'31.71"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-06-02
náleze: Jarmila Kůrková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136540

5857b

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: NPP Dlouhopolsko
souřadnice: 50°9'59.79"N, 15°18'56.90"E, ± 97m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10253327

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: NPP Dlouhopolsko
souřadnice: 50°10'10.96"N, 15°19'3.15"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
nálezc: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10247335

5857c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Okr. Nymburk, Opolany, úhor zabíhající do lesa 1,4 km JV obce
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'18.56"N, 15°13'53.83"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981-08-01
nálezc: J. Rydlo
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778150;
ID: 13334978

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, in silva Bor prope Velký Osek
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'27.48"N, 15°12'30.64"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1942
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778205;
ID: 13334990

5857d

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumeck n. Cidl.: in agris prope viam publicam situ orient. a pago Polní Chrčice (ca 1 km)
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'35.68"N, 15°18'43.55"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-03
nálezc: Blanka Skočdoplová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 710531;
ID: 9937493

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumeck n. Cidl.: ad marginem silvae prope casam venatoriam situ septentr.-orientali a pago Polní Chrčice
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'47.42"N, 15°18'13.72"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-05-02
nálezc: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704096;
ID: 9937486

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumeč n. Cidl.: colle Stráň prope casam venatoriam haud procul a pago Polní Chrčice
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'52.84"N, 15°17'56.83"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-05-31
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704089;
ID: 9937505

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumeč n. Cidl.: colle Stráň prope casam venatoriam haud procul a pago Polní Chrčice
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'52.84"N, 15°17'56.83"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-05-31
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704088;
ID: 9937494

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumeč n. Cidl.: colle Stráň prope casam venatoriam haud procul a pago Polní Chrčice
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'52.84"N, 15°17'56.83"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-05-31
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704090;
ID: 9937491

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in silvis inter vicus Polní Chrčice et Ohaře
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'19.70"N, 15°17'41.84"E, ± 800m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778099;
ID: 13334992

5858a

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: prope palaestram in pago Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'46.24"N, 15°24'46.09"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-05-15
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 710426;
ID: 9937507

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: locis graminosis prope statione via ferreae Převýšov
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.97"N, 15°24'26.05"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-05-15
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtěk sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 710442;
ID: 9937492

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: locis graminosis prope statione via ferreae Převýšov
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.97"N, 15°24'26.05"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-05-15
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtěk sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 710438;
ID: 9937483

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: locis graminosis prope statione via ferreae Převýšov
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.97"N, 15°24'26.05"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-05-15
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtěk sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 710440;
ID: 9937482

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Převýšov Z od Chlumce nad Cidlinou, železniční nádraží
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'8.00"N, 15°24'24.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-05-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182157

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in silva Vlkovský les, prope pagum Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'41.76"N, 15°24'2.60"E, ± 1200m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778100;
ID: 13335155

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov in arenosis prope vicum Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'54.91"N, 15°24'31.76"E, ± 800m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778073;
ID: 13335159

5858b

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: pratis prope stat. viae ferreae Luková
nejbližší obec: Luková, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'21.73"N, 15°29'16.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-09
náleze: Blanka Skočdoplová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706235;
ID: 9937504

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumeck n. Cidl.: ad marginem silvae Vlkovský revír prope vlam publicam austr.-orient. a pago Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.91"N, 15°25'28.10"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-05-24
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704665; Vlkovský revír nenalezen;
ID: 9937508

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumeck n. Cidl.: ad marginem silvae Vlkovský revír prope vlam publicam austr.-orient. a pago Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.91"N, 15°25'28.10"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-05-24
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704094; Vlkovský revír nenalezen;
ID: 9937495

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumeck n. Cidl.: ad marginem silvae Vlkovský revír prope vlam publicam austr.-orient. a pago Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.91"N, 15°25'28.10"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-05-24
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704091; Vlkovský revír nenalezen;
ID: 9937490

5858c

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: in pago Žiželice, forum
nejbližší obec: Žiželice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'55.16"N, 15°23'35.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-09
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706146;
ID: 9937501

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumec n. Cidl.: in pratis humidis prope viam publicam ad marginem occident. pagi Hradištko
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín
souřadnice: 50°7'0.01"N, 15°24'45.05"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-05-15
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704097;
ID: 9937484

5858d

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumec n. Cidl.: v obci Kundratice
nejbližší obec: Kundratice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'20.22"N, 15°25'28.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-04-23
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706219;
ID: 9937500

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: ad marginem silvae situ austr.-occ. a pago Olešnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'32.34"N, 15°26'32.65"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-05-15
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 710427;
ID: 9937506

původní jméno: M. Marek: *Veronica arvensis*;
lokalita: Olešnice: ad marginem silvae apud piscinam Olešnický rybník prope pagum. In loco arenoso satis copiose.
nejbližší obec: Olešnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'33.34"N, 15°26'25.41"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-05-25
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9937503

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Pamětník J od Chlumce nad Cidlinou, okraj pole u silnice na Loukonosy mezi Pamětníkem a Cidlinou
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'28.00"N, 15°26'44.40"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-23
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 7802; PR 741582;
ID: 10182013

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in vico Olešnice
nejbližší obec: Olešnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'21.46"N, 15°26'51.99"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778074; *Veronica verna admixta*;
ID: 13334969

5859a

původní jméno: M. Marek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Stará Voda: dispersim in aggro ferriviario humili secundum viam ferriviarum in Chlumec nad Cidlinou, ad boreo-occid.a pago.
nejbližší obec: Stará Voda, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'6.00"N, 15°31'13.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-04-25
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 668236;
ID: 9937496

původní jméno: M. Marek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Káranice: in areola intraferriviale in area stationis ferrivariae. Gregiculus plantarum densus in rima lithostrati.
nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'18.35"N, 15°33'39.82"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-05-17
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 766798;
ID: 9937511

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumec n. Cidl.: locis graminosis et fruticosis ad piscinam Třesický rybník (pars. septentr.) prope pagum Kosičky
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.16"N, 15°33'44.64"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1998-09-08
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704095;
ID: 9937488

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Obědovice, u Třesického rybníka, 1,5 km SZ obce, louka
nejbližší obec: Obědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'0.19"N, 15°33'54.35"E, ± 800m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1995-05-23
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41689;
ID: 9968634

5859b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kratonohy (Hradec Králové, EEN of Chlumeck nad Cidlinou), 0,1 km S,
souřadnice: 50°9'60.00"N, 15°36'21.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1971-06-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584595

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Roudnice, bažiny S až SZ od okraje písničku u toku Bystřice,
souřadnice: 50°10'38.32"N, 15°37'35.83"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183745

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183294

5859c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Přepychy (distr. Pardubice): druh velmi hojně ve výrazně rozvolněné a xerothermní vegetaci v bývalém lůmku na opuku,
přibližně 448 m JJZ od středu obce., druh velmi hojně ve výrazně rozvolněné a xerothermní vegetaci v bývalém lůmku na opuku
nejbližší obec: Přepychy, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'15.00"N, 15°30'52.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-26
náleze: J. Zámečník
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 95661;
ID: 9968618

původní jméno: J. Zámečník 2010: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Přepychy (distr. Pardubice): druh velmi hojně ve výrazně rozvolněné a xerothermní vegetaci v bývalém
lůmku na opuku, přibližně 448 m JJZ od středu obce.
nejbližší obec: Přepychy, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'14.72"N, 15°30'51.75"E, ± 10m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-26
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207757

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia orientalis. Přepychy (distr. Pardubice): druh velmi hojně ve výrazně rozvolněné a xerothermní vegetaci v bývalém
lůmku na opuku, přibližně 448 m JJZ od středu obce. S. m. 236 m; 50°6'14,71"N, 15°30'51,74"E
nejbližší obec: Přepychy, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'14.71"N, 15°30'51.74"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-26
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 647893; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí; síťové mapování: 5859c;
ID: 13330280

5859d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kasaličky, u vodárny u polní cesty mezi Kasalicemi a Kasaličkami
nejbližší obec: Kasaličky, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'24.49"N, 15°35'56.91"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7030962

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Habřinka, v obci,
souřadnice: 50°6'13.79"N, 15°38'10.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185790

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kříčeň, hřbitov v obci,
souřadnice: 50°6'55.80"N, 15°38'52.84"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12186375

5860a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Libčany, mezi lesem SZ obce a obcí
nejbližší obec: Želí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'47.72"N, 15°40'20.78"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212824

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Syrovátka, při silnici na JV okraji obce,
souřadnice: 50°9'9.07"N, 15°39'57.05"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12184094

5860b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Plačice, písniček 0,7-1 km VJV od obce, západní břeh písničku
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'27.00"N, 15°46'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-04-27
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 89267;
ID: 9968622

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: plevel na poli u Libišan
nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'11.46"N, 15°45'24.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942-05-26
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 284344; herb. J. Šourek, no 3039;
ID: 13335195

5860c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Stěblová S od Pardubic, suchý trávník u písničku Opatil pod elektrickým vedením, cca 2,2 km Z od železniční zastávky Stěblová
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'12.00"N, 15°43'35.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: J. Zámečník; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182098

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Stěblová S od Pardubic, suchý trávník u písničku Oplatil pod elektrickým vedením, cca 2,2 km Z od železniční zastávky Stěblová
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'12.00"N, 15°43'35.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: J. Zámečník; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4177; PR 669853;
ID: 10182003

původní jméno: J. Zámečník 2005: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Stěblová (distr. Pardubice): hojně na písčitém a prosvětleném okraji dubovoborového lesa v okolí pěšiny pod vedením elektrického napětí mezi zatopenými písničky, asi 2425 m ZJZ od budovy železniční stanice Stěblová.
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'0.25"N, 15°43'27.14"E, ± 10m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207750

5860d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Čeperka, u železniční tratě 0,6 km JJZ od středu obce, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'39.00"N, 15°46'26.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-09
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 91909;
ID: 9968620

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Stěblová S od Pardubic, železniční zastávka
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'11.00"N, 15°45'25.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: J. Zámečník; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3467; PR 669842;
ID: 10182002

původní jméno: J. Zámečník 2005: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Stěblová (Pardubice): druh velmi hojně v kolejišti v areálu železniční zastávky.
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'10.68"N, 15°45'24.70"E, ± 10m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207749

5861a

původní jméno: V. Samková: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokality: Nový Hradec Králové, PP Na Plachtě, vřesoviště
nejbližší obec: Hradec Králové-Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°51'36.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-02
náleze: Věra Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 743725;
ID: 9937487

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokality: Nový Hradec Králové, PP Na Plachtě, vřesoviště, vřesoviště
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°51'36.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-02
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 79252;
ID: 9968624

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokality: Nový Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, louka u benzin. stanice
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'5.42"N, 15°51'20.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1996-05-14
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 44841;
ID: 9968633

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokality: Kluky, 0,5 km JV obce, mez
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'13.09"N, 15°51'13.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1995-05-16
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41398;
ID: 9968635

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokality: Nový Hradec Králové, Brněnská ulice, trávník u silnice
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'47.56"N, 15°50'47.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1995-05-14
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41443;
ID: 9968637

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Nový Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, rumiště
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'24.62"N, 15°51'24.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1995-05-02
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41474;
ID: 9968638

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Nový Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, rumiště
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'24.62"N, 15°51'24.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-06-19
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 40253;
ID: 9968651

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Hradec Králové, SV rybníka Plachta, J okraj města, lada
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'24.28"N, 15°51'19.65"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-06-11
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 44390;
ID: 9968653

původní jméno: J. Zámečník 2005: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Nový Hradec Králové (distr. Hradec Králové), PP Na Plachtě: druh velmi hojně na sušším všesovišti s
řadou obnažených plošek s pískem, přibližně 621 m SSV od výpusti rybníku Plachta a 817 m SVS od budovy obchodního domu Lidl.
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'25.86"N, 15°51'44.25"E, ± 10m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-05-03
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207745

5861b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Běleč nad Orlicí, 2,5 km J obce, bývalá střelnice, odlesněná plocha
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'21.77"N, 15°56'26.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1994-05-24
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 40457;
ID: 9968652

5861c

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Rokytno (distr. Pardubice): velmi hojně v polokulturním suchém trávníku u silnice, přibližně 243 m JJZ od budovy obecního úřadu.
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'10.95"N, 15°53'15.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-05-08
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207766

5861d

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Chvojenec (distr. Pardubice): velmi hojně mezi okrajem silnice a polokulturním suchým trávníkem v obci, přibližně 1019 m SZ od budovy obecního úřadu v obci.
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'41.49"N, 15°55'30.02"E, ± 10m
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-05-03
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207759

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Vysoké Chvojno (distr. Pardubice): hojně na polokulturní louce při okraji borového lesa, přibližně 1248 m SZ od budovy kostela svatého Gotharda v obci.
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'10.32"N, 15°58'4.81"E, ± 10m
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-05-17
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207767

5862a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Týniště nad Orlicí: Železniční stanice Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'17.70"N, 16°4'27.83"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-06-12
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9946703

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Týniště nad Orlicí, železniční nádraží, v odstavném kolejišti cca 200 m JV od staniční budovy
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'8.90"N, 16°4'34.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-05-23
náleze: J. Doležal; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 11869; PR 840521;
ID: 13331937

původní jméno: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Týniště nad Orlicí, hřbitov cca 480 m ZSZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'23.00"N, 16°4'3.30"E, ± 40m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2016-05-02
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 12659; PR 870810;
ID: 13332011

5862b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hoděčín: písčina na kraji boru, 1,07 km SZ od obecního úřadu Olešnice
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'41.54"N, 16°8'58.04"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2014-06-05
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s fytochorionem 61a
ID: 9947321

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 372.Křivice: okraj pole 0,7 km S od obce, 5862b, 9. VII. 2004, Z. Kaplan.
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
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: FLDOK
ID: 9861299

5862c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Albrechtice nad Orlicí: písčité záhony a jejich okraje v areálu lesních školek vpravo u silnice vedoucí z Albrechtic nad Orlicí
do Vysokého Chvojna, 1,12 km ZSZ od obecního úřadu
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'44.59"N, 16°2'41.15"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-04-10
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9947501

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová Ves: políčko pro zvěř ve spodní části střídavě vlhké bezkolencové louky v lesním komplexu, 1,31 km Z od obecního
úřadu
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'43.65"N, 16°1'36.78"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2014-07-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9947433

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Albrechtice nad Orlicí (distr. Rychnov nad Kněžnou): druh velmi hojně na zavlažovaných záhonech v
areálu lesních školek, přibližně 1500 m ZSZ od budovy kostela svatého Jana Křtitele.
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'42.50"N, 16°2'42.61"E, ± 10m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-06-03
nálezc: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal; Věra Samková
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207772

5862d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Zdelov, 1 km S obce, mez na okraji lesa
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'48.19"N, 16°8'15.62"E, ± 400m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1997-05-10
nálezc: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46285;
ID: 9968632

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Borohrádek (distr. Rychnov nad Kněžnou): jednotlivě na rozhraní sušší polokulturní louky a rákosiny
nad zatopeným písňkem, přibližně 807 m SSV od budovy kostela svatého Michaela archanděla.
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'11.46"N, 16°5'59.89"E, ± 10m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-06-03
nálezc: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207773

původní jméno: J. Rohlena: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Palouk. Olešnice u Častolovic
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'40.09"N, 16°8'48.54"E, ± 1200m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1935-05-20
nálezc: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 38680;
ID: 13305446

původní jméno: J. Rohlena: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Písčité pole. Olešnice u Častolovic
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'27.74"N, 16°8'51.03"E, ± 1200m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1935-05-26
nálezc: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 38681;
ID: 13305447

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 406.Čestice: trávničky a okraje polí mezi železniční zastávkou a chatovou osadou Podchlumí SZ od obce, 5862d, 5. VII. 2004, Z. Kaplan.

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: FLDOK

ID: 9862197

5863a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Voděrady, okraj lesa a pole JV obce, kříž

nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'50.72"N, 16°9'57.42"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1982-09-28

nálezce: Helena Faltysová; Helena Nováková; Vladimír Faltys

pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.) a Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7227682

5863b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Lipovka: ruderalizovaná plocha a navážka zeminy vpravo u silnice ve směru z Rychnova nad Kněžnou do Solnice, 685 m V od obce

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'39.56"N, 16°15'48.14"E

nadmořská výška: 331 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2016-05-30

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13177259

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 273.Rychnov nad Kněžnou: okraje komunikací v SZ části města, od autobusového nádraží k okraji města, 5863b, 8. VII. 2004, J. Hadinec.

fytochorion: 61b. Týništský úval

nálezce: Jiří Hadinec

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9858585

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 190.Panská Habrová: pole kolem silnice Panská Habrová - Prorubky ca 3 km SV od obce, 5863b, 5. VII. 2004, J. Lepš.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: Jan Lepš

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9857099

5863c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Kostelec nad Orlicí: železniční stanice Kostelec nad Orlicí - zastávka

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'1.15"N, 16°13'23.64"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2015-06-18

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9963950

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Synkov: železniční stanice Synkov
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'21.74"N, 16°13'6.23"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-05-09
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162457

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Paseky: okraj obilného pole 670 m JJV od středu obce
nejbližší obec: Paseky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'11.33"N, 16°10'3.90"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177578

5863d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Východní Čechy, Královéhradecký kraj, obec Vamberk, travnatá plocha u vchodu na koupaliště
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'20.87"N, 16°17'58.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2014-05-17
náleze: Kristýna Koutná
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 770300;
ID: 13305263

5864a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.
projekt: FLDOK
ID: 8242691

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hláska (Rychnov nad Kněžnou, EEN of the town), 0,8 km SW, on the left side of the road to Bělá
souřadnice: 50°11'21.00"N, 16°21'29.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1972-07-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590072

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pěčín, Keprtova stráž nad silnicí Slatina nad Zd. Pěčín
nejbližší obec: Pěčín u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'6.81"N, 16°24'33.74"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1989-06-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6935631

5864b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rokytnice v Orli.horách, PP Údolí Záhorského potoka, J část, suchá mez nad cestou
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'1.18"N, 16°28'56.95"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-06-09
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626729

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Záhory, údolí Záhorského potoka
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'21.41"N, 16°29'15.78"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1991-09-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terénní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7234983

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Rokytnice; rekultivovaná jetelová louka, zejména okraje charakter T1.1, již v podstatě možno hodnotit T1.1 RB W
souřadnice: 50°11'23.62"N, 16°27'59.98"E, ± 865m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2012-06-06
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 11696450

5864d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rokytnice v OH, rekultivované louky a cesta J Dolního Dvora
nejbližší obec: Dolní Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'36.98"N, 16°28'20.03"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-05-29
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7256278

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rokytnice v OH, rekultivované louky a cesta J Dolního Dvora
nejbližší obec: Dolní Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'35.53"N, 16°28'18.76"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-05-29
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7033128

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rokytnice v OH, rekultivované louky a cesta J Dolního Dvora
nejbližší obec: Dolní Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'36.86"N, 16°28'20.20"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2003-05-29
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7008107

5865a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bartošovice v O. h., 0,5 km S od kostela. Nad cestou směr Neratov.
souřadnice: 50°10'35.30"N, 16°33'12.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-07-26
nálezc: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1371342

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bartošovice v Orlických horách (RK), zimoviště S od farmy, asi 1 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 50°10'6.00"N, 16°32'21.00"E
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2003-06-20
nálezc: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844690

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bartošovice v Orlických horách (RK), zimoviště S od farmy, asi 1 km SZ od kostela v obci
souřadnice: 50°10'6.00"N, 16°32'21.00"E
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2002-07-25
nálezc: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843640

5865b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
nálezc: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258387

5865c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 73d. Klášterec nad Orlicí: blízké okolí osady Lhotka: pole
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 540-580 m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104941

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 66a. Klášterec nad Orlicí: centrální část obce, okraj silnice a cest v ulicích Z od železného mostu

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 470 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: 9104721

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Klášterec nad Orlicí: okraje cest v dolní (centrální) části obce (mezi ZDŠ a mostem přes Orlici, tj. poblíž kostela) ve štěrbinách zdiva

datum: 1973-06-29

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8551094

5865d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 80a. Petrovice nad Orlicí: Z část obce, příkopy, okraje cest a louky mezi jednotlivými rozptýlenými domy

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

nadmořská výška: 620-640 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: 9105080

5866b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /62/ Žlutá tur.značka od Vilemíny po chatu pod Strašidly: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°10'38.00"N, 16°49'20.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Kleinová; Baťová; Prausová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8404744

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Králický Sněžník, sváž Klepáč od přechodu horního toku Hlubokého potoka k odbočce ke Zbojnické chatě

nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°10'49.13"N, 16°48'45.95"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2006-07-19

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7172988

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Králický Sněžník, svážnice Klepáč v zatáčce V sedle

nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°10'38.87"N, 16°47'58.68"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2006-07-19

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7172906

5866d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malá Morava, halda A
souřadnice: 50°6'0.00"N, 16°49'35.00"E
nadmořská výška: 748 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1996
náleze: K. Gábová
pramen: Gábová K. (1997): Vegetace zemědělských hald u Malé Moravy ve vztahu k ekologickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2014788

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malá Morava, louka
souřadnice: 50°6'0.00"N, 16°49'35.00"E
nadmořská výška: 751 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1995
náleze: K. Gábová
pramen: Gábová K. (1997): Vegetace zemědělských hald u Malé Moravy ve vztahu k ekologickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2015003

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Lipka, louky S od Větrného vrchu
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'57.00"N, 16°47'19.84"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7165198

5867a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Králický Sněžník, sváž Podbělka na S Slamníku od Kamenitého p. (k Patzeltově jeskyni) ch. Podbělka
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'43.24"N, 16°50'30.17"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2006-07-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7172145

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: NPR Králický Sněžník
souřadnice: 50°10'30.12"N, 16°51'2.58"E, ± 3224m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová R., Faltysová H., Kleinová H. IP NPR Králický Sněžník - Floristická inventarizace. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6695802

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: lokalita 38
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'8.77"N, 16°50'20.19"E, ± 556m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2004-07-20
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6277769

5867c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Králický Sněžník, svážnice Podbělka na J a V úpatí Slamníku
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'50.41"N, 16°51'26.22"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2006-07-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7242418

5867d

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Cesta v nivě na pravém břehu Krupé asi 2 km sev. zast. ČSD Žleb
nejbližší obec: Hanušovice-Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'23.18"N, 16°55'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-20
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180602

5868a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vápencové skalky nad Ostružnou
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'10.31"N, 17°2'37.36"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vápencové skalky nad Ostružnou (doplněno 1.11.1998). 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.1992 - 29.05.1998
ID: 7226401

5868c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nové Losiny (SU), svah nad chatou v obci, 5 m pod sloupem v ohradě nad zimovištěm
souřadnice: 50°6'57.00"N, 17°2'32.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-18
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843585

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nové Losiny (SU), svah nad chatou v obci, 10 m nad sloupem, asi 500 m V od chaty
souřadnice: 50°6'56.00"N, 17°2'42.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-07-18
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843608

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 1_Aloizovské louky
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'40.74"N, 17°1'24.42"E, ± 900m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014174

5870b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 482. Komora: údolí Komorského potoka od ústí do Opavice podél zelené turistické značky v SZ části obce
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'59.00"N, 17°27'55.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9475608

5870c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mnichovské lomy
nejbližší obec: Mnichov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'20.65"N, 17°22'9.02"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989
náleze: Lubomír Hrouda; Leo Bureš; Zuzana Burešová
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana, Hrouda Lubomír. Genofundová plocha Mnichovské lomy: geobotanické zhodnocení. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990
ID: 6899899

5871a

lokality: Rudíkovy (Třemešná): okolí žel. přejezdu a podél žel. náspu směrem do Třemešné
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-04-30
náleze: Mruzíková
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13309754

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 29. Třemešná: suchá travnatá úbočí 0,1-1,2 km JJZ od želez. zastávky

nejbližší obec: Třemešná, okres Bruntál

souřadnice: 50°11'43.00"N, 17°33'54.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Kirschner

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: 9457301

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Město Albrechtice-Hynčice

souřadnice: 50°10'42.00"N, 17°31'4.00"E

nadmořská výška: 439 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2002-06-15

nálezce: Š. Cimalová

projekt: ČNFD

ID: 2726857

5871b

lokality: Víno: pole s kukuřicí u osady

nejbližší obec: Víno, okres Bruntál

souřadnice: 50°11'24.47"N, 17°38'55.84"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2012-07-24

nálezce: Mruzíková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13309766

lokality: Biskupice: nesečená louka v osadě

nejbližší obec: Biskupice, okres Bruntál

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2009-07-06

nálezce: Mruzíková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13309753

5871c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: PR Krasovský kotel 1192

nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál

souřadnice: 50°6'53.85"N, 17°32'24.76"E, ± 348m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2009

nálezce: Adrián Czerník; Zuzana Dočkalová

pramen: Adrián Czerník, Zuzana Dočkalová. MSK_IP_2009_Krasovsky_kotel_botanicky: Inventarizační botanický průzkum PR

Krasovský kotel. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6889173

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: PR Krasovský kotel 1192

souřadnice: 50°6'52.57"N, 17°32'24.30"E, ± 348m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013

nálezce: Michal Krátký

pramen: Mgr. Krátký Michal (2013): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Krasovský kotel.

projekt: NDOP

ID: 11220275

5871d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
nálezc: Adrián Czerník
pramen: Adrián Czerník. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7295067

5939b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 199. Pomezí-Horní Hraničná: okraj lesa u stát.hranice, 1,0 km JZ od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'26.00"N, 12°17'14.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506641

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 200. Pomezí-Horní Hraničná: okraj řepkového pole, státní hranice, 1,0 km JZ od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'42.00"N, 12°16'55.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506651

5940b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 318. Obilná: vytěžené plochy pískovny, 0,5 km S od obce
nejbližší obec: Obilná, okres Cheb
souřadnice: 50°5'59.00"N, 12°28'24.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Martínek; Antonín Pyšek
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: 9509511

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jesenice (Cheb, E of Cheb), 1,8 km NW, on the left side of the road to Cheb
souřadnice: 50°5'5.00"N, 12°27'36.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1971-06-11
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585646

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dolní Dvory (Cheb, E of Cheb), 0,8 km EEN, on the left side of the road to Sokolov
souřadnice: 50°5'7.00"N, 12°25'30.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1967-06-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583917

5940c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 344. Nový Hrozňatov: mokřad pod soustavou rybníků, 0,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'6.00"N, 12°24'15.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510159

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 349. Nový Hrozňatov: okolí cihelny v osadě
nejbližší obec: Nový Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'53.00"N, 12°24'44.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510250

5941b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Horní Žitná, abandoned village (Sokolov, N of Lázně Kynžvart), E imaginary margin of the village
souřadnice: 50°4'12.00"N, 12°37'1.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1972-06-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590381

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Studánka (Sokolov, SE of Kynšperk nad Ohří), 0,5 km SW,
souřadnice: 50°5'22.00"N, 12°34'57.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588088

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Studánka u Březové; vlhčí pastvina, poměrně zachovalá, druh.pestrá, hojně Trif.rep.+pr., mírně eutr., výskyt Lyhc.fl-c., Cyno.crist., Anth.odo., Leuc.irc., Hol.lan., Kna.arv., Cx.pallesc.+panic., Leon.hisp., Jun. eff., Scir.syl.

souřadnice: 50°5'21.70"N, 12°35'19.18"E, ± 300m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-05-30

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.3

ID: 11751589

5941c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Dolní Žandov (Cheb, W of Lázně Kynžvart), 2 km NW

souřadnice: 50°1'49.00"N, 12°31'42.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1971-06-10

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1580380

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Dolní Žandov (Cheb, W of Lázně Kynžvart), 2,2 km NW, on the right side of the road to Cheb

souřadnice: 50°1'49.00"N, 12°31'56.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1971-06-10

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1591924

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: k0193sl_113204_751_T6.1B

nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb

souřadnice: 50°0'47.27"N, 12°33'26.78"E, ± 3m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3572860

5942b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 363. Bečov: smetiště u silnice 800 m Z od nádraží

nejbližší obec: Bečov, okres Most

fytochorion: 28b. Kaňon Teplé

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9190902

5942c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 113. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 322m (čtv.), bezlesí, 30 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny u Mar.Lázní, (5942c),
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'37.00"N, 12°44'22.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
nálezce: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236310

5942d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 570a. Poutnov: kopeček 500 m S od obce, J okraj lesa
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezce: 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: 9195461

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /11/ Unterhammer /okr.Petschau= Bečov n.Tepl., Grün= Louka/
nejbližší obec: Louka, okres Sokolov
souřadnice: 50°2'24.53"N, 12°49'26.67"E, ± 500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9155330

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sítiny (Cheb, NNE of Mariánské Lázně), 0,5 km NW,
souřadnice: 50°1'56.00"N, 12°45'21.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-06-07
nálezce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588306

5943a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: k0082sl_112318_582_T5.5
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'8.41"N, 12°50'12.52"E, ± 78m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544990

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PP Homolka 605
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'19.32"N, 12°50'56.09"E, ± 51m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2009-09-03
náleze: Anna Bucharová; Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6866571

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PP Homolka 605
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'19.32"N, 12°50'56.09"E, ± 51m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004-05-01
náleze: Anna Bucharová; Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6819410

5943b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 717. Toužim: stráně na P břehu Střely mezi zámekem a Podzámeckým rybníkem SZ od města
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 590-610 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198523

5944a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 162. Radyně: údolí Luhovského potoka a travnaté stráně v okolí
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'51.80"N, 13°2'44.70"E, ± 400m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186426

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 159. Smilov: od S okraje lesa po silnici do obce
nejbližší obec: Smilov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186266

5944b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 741. Žlutice: pole, úhory a polní cesty J až JZ od Hradského Dvora směrem k vrchu Krkavec
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 550-570 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: 9199113

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 914. Borek u Žlutic: louka za lesem směrem na Mostec
nejbližší obec: Borek u Žlutic
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204752

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Borek (Karlovy Vary, SSW of Žlutice), 1,2 km NNE, on the left side of the road to Žlutice
souřadnice: 50°3'42.00"N, 13°8'58.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-07-22
nálezc: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588012

5945a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 34. Záhořice: okraj lesíka 1 km Z od obce po červeně znač. cestě
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183495

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 74. Kobylé: kóta 581 mezi obcí a Kolečovem
nejbližší obec: Kobylé, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
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: 9184779

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 404. Záhořice: podél cesty z obce k žel.stanici (travnaté okraje, pole, strážky, okraj lesa)
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jindřich Houfek; Věra Čulíková
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192021

5945d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
nálezc: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6733375

5946a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pastuchovice (Plzeň-Sever, SW of Jesenice), 0,2 km S,
souřadnice: 50°3'58.00"N, 13°23'5.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1978-07-21
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585925

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: u0096_121316_177_T1.1
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'41.53"N, 13°21'0.94"E, ± 355m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3647126

5946b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 16. Velečín: Ostrovecký potok, louky a okraje lesa od Velečínského rybníka k myslivně Dolní les
nejbližší obec: Velečín, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'42.00"N, 13°25'6.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
náleze: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430128

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krty (Rakovník, W of Jesenice), 0,5 km E of the village
souřadnice: 50°5'35.00"N, 13°26'25.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-09-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1582244

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jesenice (Rakovník, W of Rakovník), 2 km S, to the W of the village Drahouš
souřadnice: 50°4'43.00"N, 13°28'11.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1968-09-15
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580284

5946d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hradecko (Plzeň-Sever, N of Kralovice), 0,4 km W, on the right side of the road to Vysoká Libyně
souřadnice: 50°0'31.00"N, 13°29'41.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1984-07-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591569

5947b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Petrovice u Rakovníka; koseno, dominanta *Arrhenatherum elatius*, hojně *Veronica chamaedrys*, *Dactylis glomerata*, *Taraxacum* sp.
souřadnice: 50°3'40.08"N, 13°38'28.73"E, ± 102m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-05-23
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13063210

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Petrovice u Rakovníka; strouhy zarůstají náletem dřevin, koseno, eutrofizováno, dominanta *Arrhenatherum elatius*
souřadnice: 50°3'39.63"N, 13°38'50.08"E, ± 207m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-05-23
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13063810

5947c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rakovnická pahorkatina: Břežany, 0,9 km JZ od obce
souřadnice: 49°59'59.00"N, 13°34'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-06-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833381

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Strachovice (Rakovník, NNE of Kralovice), 0,4 km NW
souřadnice: 50°1'25.00"N, 13°30'33.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1984-07-12
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584910

5947d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krakovec (Křivoklátsko), J svahy pod hradem
souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°38'20.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-10
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2101172

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Milíčov (Křivoklátsko), 1,5 km V od obce, údolí Šípského potoka
souřadnice: 50°0'8.00"N, 13°38'10.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-13
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2100815

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Krakovec (Křivoklátsko), 100 m SZ od Jankovic mlýna
souřadnice: 50°0'49.00"N, 13°38'38.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-13
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2100783

5948b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Krivoklatsko, Nový Dům
souřadnice: 50°5'25.00"N, 13°49'42.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Lecjaksová S. et Härtel H. (1994): The integration of *Heracleum mantegazzianum* into the vegetation: an example from Central Bohemia. - *Biológia*, Bratislava, 49: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 1090783

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pustověty, SZ okraj obce
souřadnice: 50°3'22.00"N, 13°48'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2423907

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: žel. st. Lašovice; louka za Rakovnickým potokem
souřadnice: 50°3'52.00"N, 13°48'2.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-19
náleze: T. Kučera
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: 1760376

5948c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Panoší Újezd, J okraj obce
souřadnice: 50°1'57.00"N, 13°42'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832477

původní jméno: *Veronica arvensis*
souřadnice: 50°0'29.00"N, 13°41'50.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-05-28
náleze: T. Kučera
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: 1071033

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rousínov, 0,8 km JV od obce
souřadnice: 50°1'5.00"N, 13°41'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2426911

5948d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.13. Berounkatal: Nezabudice: 1,3km SSW von der Kirche, linkes Ufer, nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'17.00"N, 13°49'19.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-05-27
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922659

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Malá Buková,, lesní cesta J od obce
souřadnice: 50°1'53.00"N, 13°48'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-14
náleze: J. Dostálek
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: 2453145

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Skřiváň, stíněné, sešlapávané stanoviště na malém parkovišti pod kostelem

souřadnice: 50°1'21.00"N, 13°45'53.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1990-06-14

nálezce: J. Dostálek

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: 2453833

5949a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Požáry (Křivoklátsko), 1,7 km SZ od statku, 0,5 km JV od hájovny

souřadnice: 50°5'5.00"N, 13°53'5.00"E

nadmořská výška: 423 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-06-17

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2099554

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Městečko, 0,8 km Z od obce

souřadnice: 50°3'20.00"N, 13°50'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992

nálezce: S. Lecjaksová

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: 2424135

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Městečko, 0,5 km S od obce

souřadnice: 50°3'20.00"N, 13°51'45.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992

nálezce: S. Lecjaksová

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: 2423634

5949b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;

lokality: Bohemia centralis: in valle rivi Klíčava haud procul ab oppido Zbečno

nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník

souřadnice: 50°4'11.99"N, 13°55'32.26"E, ± 2000m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1948-05-19

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 777929;

ID: 13335049

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis: in valle Lánský luh, haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'36.76"N, 13°56'16.56"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-14
náleze: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777943;
ID: 13335011

původní jméno: orig.: -; M. Peniaštelová 1994-11-23: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivi Klíčava, inter casa venatorea "Klíčava" et altera "Sv. Markéta" haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'45.30"N, 13°56'0.63"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-07-09
náleze: M. Deyl; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777925;
ID: 13335073

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivi Klíčava, inter casa venatorea "Klíčava" et altera "Sv. Markéta" haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'42.88"N, 13°56'3.81"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-13
náleze: I. Klášterský; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777931; duplikáty tamtéž, PR 777926, 777927;
ID: 13335075

5949c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centr. - distr. Rakovník: Křivoklát, vrch Baba nad Častonícemi
nejbližší obec: Častonice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'31.75"N, 13°52'52.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-05
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24852; *Veronica dillenii* & *V. verna admixtae*;
ID: 10125275

5949d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokalita: Zbečno, na nádraží
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'8.14"N, 13°55'5.87"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-06
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201682

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis; Rakovník; ad villam Dřevíč; disperse, rare [sev. od Nižboru]
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'14.89"N, 13°59'0.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1951-08-28
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314234

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia occid.: distr. Rakovník; in silva Dřevíč supra fl. Berounka inter pag. Žloukovice et Běleč (apud arcem Křivoklát)
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'23.25"N, 13°58'58.36"E, ± 2000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1952-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300955; herb. J. Dostál no 15023; směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. serpyllifolia*;
ID: 13335153

5950a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bratronice, 0,5 km J od obce
souřadnice: 50°3'41.00"N, 14°0'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
náleze: S. Lečjaksová
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: 2423766

původní jméno: *Veronica arvensis*
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8572181

5950b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malé Kyšice, údolí Kačáku, hrana svahu nad Novým mlýnem
souřadnice: 50°3'42.70"N, 14°6'31.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-05-09
náleze: Zuzana Münzbergová
projekt: ČNFD
ID: 1190573

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malá Kyšice - Kyšický mlýn; úd. Loděnice; 200 m západně od mlýna
souřadnice: 50°3'20.00"N, 14°5'20.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-21
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1762166

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bratronice - Pohodnice; nad ohradou s ovce
souřadnice: 50°3'33.00"N, 14°6'16.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-05-22
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 1759937

5950c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: tab. 2. CHKO Křivoklátsko: PR Vůznice (S obce Nižbor)
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°1'34.00"N, 14°0'1.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982
pramen: Kučera T. & Pyšek P. (1997): Rostlinné druhy cizího původu v rezervacích CHKO Křivoklátsko. - Příroda 11: 155-169.
projekt: FLDOK
ID: 9571724

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hýskov, 1,6 km SZ od obce
souřadnice: 50°0'0.00"N, 14°1'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2424530

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chýňava, 1,5 km SV od obce (okraj hranice CHKO), u křižovatky silnic s kótou 397 m
souřadnice: 50°2'29.00"N, 14°3'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-04-24
náleze: Z. Kropáč
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: 2422871

5950d

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; R. Hlaváček 2010: !; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: CZE: Křivoklátsko, Beroun. Libečov, na JZ od obce, polní cesta
nejbližší obec: Libečov, okres Beroun
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°5'34.00"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-05-31
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 865; *Veronica verna admixta*;
ID: 10125210

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Central Bohemia, Podkozí (S of Unhošť), ca 2 km SW of the village, in the fringe of a stand of winter wheat
nejbližší obec: Chyňava, okres Beroun
souřadnice: 50°2'8.03"N, 14°5'46.87"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-07-02
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314242

5951a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jeneč (Praha-Západ, W of Praha), 2 km SWW on the left side of the road to Unhošť
souřadnice: 50°5'9.00"N, 14°10'58.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1971-05-20
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1576721

5951b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Urbs Praha, regio protecta Šárka: in vicinitate collis Džbán
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'52.00"N, 14°19'48.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-05-27
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. verna*;
ID: 10151383

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-06-27: *Veronica arvensis*;
lokalita: [Praha-]Motol (stráň II. višňovky)
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'9.76"N, 14°19'50.48"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-04-30
náleze: J. Švec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10151406

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Urbs Praha, regio protecta Šárka: in vicinitate collis Džbán
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'47.05"N, 14°19'16.03"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-05-27
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778039; duplikáty tamtéž, PR 778037, 778038;
ID: 13335005

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Praha 6, in locis graminosis sub cacumine collis Šestákova skála in valle Divoká Šárka
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.79"N, 14°19'9.02"E, ± 150m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1970-05-31
náleze: A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778192;
ID: 13335009

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Praha: v Divoké Šárce na travnaté stráni
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.17"N, 14°19'12.20"E, ± 600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1916-05-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138020; herb. F. Schustler; *Veronica dillenii* admixta;
ID: 13334999

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Praha: travnaté stráně u Liboce
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'37.25"N, 14°19'18.39"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1915-05-01
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 140716; *Veronica polita* & *V. verna* admixta;
ID: 13335010

5951d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Na krajích úvozové cesty vedoucí k Chotči od Ořechu (okolí Pražské)
nejbližší obec: Ořech, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'9.11"N, 14°17'40.89"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-06-01
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777981;
ID: 13335162

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Ořech
nejbližší obec: Ořech, okres Praha-západ
souřadnice: 50°1'1.33"N, 14°17'47.71"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
náleze: J. Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778082;
ID: 13335157

5952a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokality: Praha: vrcholová loučka v Kinské zahradě
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'42.82"N, 14°23'58.68"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-05-25
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778189; duplikát tamtéž, PR 778188;
ID: 13335040

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Praha. Meze pod Šmukýřkou
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.40"N, 14°22'32.60"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1934-04-27
náleze: V. Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778061;
ID: 13335055

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Košíře, na stráni
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.40"N, 14°22'32.60"E, ± 1600m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1926-05-06
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 368385; herb. J. Dostál no 24294;
ID: 13335054

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Praha: v Seminářské zahradě
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.88"N, 14°24'0.47"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1916-04-24
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137980; herb. F. Schustler;
ID: 13335008

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokality: Flora von Böhmen. Prag, Motol
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'11.81"N, 14°20'37.19"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-05-25
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778248; herb. E. Liebaldt;
ID: 13335050

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Im fürstl. Lobkowitz. Garten
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'8.90"N, 14°23'52.31"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1838-05-18
náleze: J. K. E. Hoser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778087;
ID: 13334995

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Smichow
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'23.79"N, 14°24'23.54"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Sigmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778083;
ID: 13335047

5952b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis erecta a elongata*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'33.00"N, 14°25'11.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-05
náleze: P. M. Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 266297; ex herb. B. V. Berchtold; distr. phytogeogr. 10b Pražská kotlina;
ID: 9937827

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Žižkaberg
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'22.47"N, 14°27'17.07"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837-05
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 52867;
ID: 13305448

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Rumiště na Letné v Praze
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'47.79"N, 14°25'0.48"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941-06-05
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778063; herb. J. Polívka;
ID: 13335003

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Střední Čechy: pole v okolí Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'53.51"N, 14°27'1.56"E, ± 4000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1925-05-20
náleze: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138356;
ID: 13335036

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: In aridis declivitatibus sub moenibus ad Karlov Pragae
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'8.39"N, 14°25'34.57"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1886-05
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777976;
ID: 13335024

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Podol i Pankrac
nejbližší obec: Praha-Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'4.73"N, 14°26'8.71"E, ± 1800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1884-05-15
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777980;
ID: 13335076

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Kanálka u Prahy
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'40.07"N, 14°26'31.31"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1860-05-17
náleze: J. Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777983;
ID: 13335041

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* β. *erecta* a. *ramosa*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1855
náleze: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138346; herb. E. Hofmann;
ID: 13335019

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* β. *erecta* a. *ramosa*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1855
nálezce: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138002; herb. E. Hofmann;
ID: 13335020

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: U Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'53.51"N, 14°27'1.56"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1853-06
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138337;
ID: 13335032

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* c. *erecta* b. *decustata* * *carnea*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138014;
ID: 13335015

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* var. *simplex*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847-05
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778080;
ID: 13335017

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* d. *prostrata* a. *pinguior*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1845-05
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138008; duplikát tamtéž, PR 138006;
ID: 13335013

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis erecta* f. *simplex*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'53.51"N, 14°27'1.56"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1843
nálezce: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138339; duplikáty tamtéž, PR 778059, 778213;
ID: 13335033

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis microphylla*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Prag, hinter dem Wysehrad
nejbližší obec: Praha-Vyšehrad, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'51.95"N, 14°25'0.57"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1843
nálezce: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138004; duplikát tamtéž, PR 778211;
ID: 13335072

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* β. *erecta* a. *ramosa*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1841
nálezce: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138354; duplikát tamtéž, PR 778081;
ID: 13335018

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* β. *simplex*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Nušle
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.84"N, 14°26'9.14"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1841-05
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138345;
ID: 13335083

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis erecta* b. *simplex*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'53.51"N, 14°27'1.56"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840
nálezce: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138340;
ID: 13335034

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis microphylla*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Prag hinter dem Wysehrad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'51.95"N, 14°25'0.57"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840
nálezce: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138341;
ID: 13335071

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Nußler Wiesen [nečit.] bei Prag
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.84"N, 14°26'9.14"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840
nálezce: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777936;
ID: 13335080

původní jméno: orig.: *Veronica microphylla*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Nußler Wiesen bei Prag
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.84"N, 14°26'9.14"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1840
nálezce: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138355;
ID: 13335082

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Žižkaberg. Prag
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'19.23"N, 14°27'21.54"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837-05
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778093; herb. V. v. Cypers;
ID: 13335021

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* β. simplex; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Žižkaberg
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'19.23"N, 14°27'21.54"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837-05
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138344; duplikát tamtéž, PR 778084;
ID: 13335022

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Vor dem Kornthor
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'38.21"N, 14°25'44.15"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837-05-19
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777992; duplikáty tamtéž, PR 138342, 778060;
ID: 13335043

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* v. *simplex*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Vor dem Kornthor
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'38.21"N, 14°25'44.15"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837-05-19
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549150;
ID: 13335042

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis simplex*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Nužle
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'24.84"N, 14°26'9.14"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837-05-19
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138352;
ID: 13335081

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: J. Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137981; herb. Nickerl;
ID: 13335012

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: F. Bozděch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138338; sběratel obtížně čitelný;
ID: 13335014

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'33.85"N, 14°25'38.43"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: J. Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778079;
ID: 13335016

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* β. *simplex*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Unbebaute Orte um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'53.51"N, 14°27'1.56"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138007; Tausch Herb. Fl. Bohem no 1234. *Veronica arvensis* var. *simplex*;
ID: 13335035

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Unbebaute Orte um Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'53.51"N, 14°27'1.56"E, ± 3000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137999; Tausch Herb. Fl. Bohem no 1233. *Veronica arvensis*;
ID: 13335037

5952c

původní jméno: M. Marek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Praha 5-Hlubočepy: in parte superiori clivi abrupti saxosi partim graminosi in area protecta CHÚ Pod Žvahovem iuxta viam urbanam Hlubočepská
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'38.19"N, 14°24'22.16"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000-04-26
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 762907;
ID: 9937499

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*, *V. praecox* & *V. verna*;
lokalita: Prag: St. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.00"N, 14°22'26.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1871
náleze: Vogel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis*, *V. verna* a *Veronica praecox*;
ID: 10151429

původní jméno: orig.: *Veronica verna typica*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pragae
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'51.00"N, 14°24'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1850
náleze: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10151391

původní jméno: L. Hrouda: *Veronica arvensis*
lokalita: Praha-Hlubočepy, Prokopské údolí, pod skálou u silnice u Dalejí 2,7 km VSV od železniční zastávky Holyně
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'59.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-01
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1234;
ID: 10181985

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Kamen. step nad M. Chuchlí
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'43.84"N, 14°23'40.77"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-05-11
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475741;
ID: 13305372

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Praha-Braník: písčiny na vltavském břehu, za mostem směrem k Modřanům
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'45.24"N, 14°24'4.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956-06-27
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 564313; herb. J. Soják;
ID: 13335144

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Okolí Prahy - Prokopské údolí, stepní stráň nad koupalištěm, dosti hojný - exp. JV, podklad vápenec
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.93"N, 14°23'5.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-05-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778103;
ID: 13335104

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.76"N, 14°21'36.02"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-05-29
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778062; herb. J. Polívka; 2 sběry na archu;
ID: 13335110

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; R. Köhlerová 1994-06-16: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Barrandov, Praha
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'14.55"N, 14°24'8.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933-05-26
náleze: J. Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 574008;
ID: 13335114

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Hlubočepy u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.83"N, 14°23'46.40"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-07-01
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778168;
ID: 13335100

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: U Velké Chuchle v údolí Sliveneckém, za Doly u cesty (okolí Pražské)
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'51.92"N, 14°22'19.24"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-05-14
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778172;
ID: 13335163

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Na poli u Hlubočep u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'41.64"N, 14°23'50.98"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1910-05
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777979;
ID: 13335098

původní jméno: orig.: *Veronica chamaedrys*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.18"N, 14°22'30.45"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1891-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778147;
ID: 13335107

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Prag: H. Prokop
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.18"N, 14°22'30.45"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1871
náleze: Vogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778102; sběratel uveden šifrou Vgl;
ID: 13335105

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'40.16"N, 14°23'6.22"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1851-05
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138013;
ID: 13335164

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* d. *prostrata* a. *pinguior*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: St. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.18"N, 14°22'30.45"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1841-05-16
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778077;
ID: 13335106

5952d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Hlavní město Praha. Modřanská rokle, před ní, u potůčku
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°25'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1882-05-03
náleze: V. Fillek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 418;
ID: 10125213

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Krč
nejbližší obec: Praha-Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'19.56"N, 14°26'59.51"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1976-05-20
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778116;
ID: 13335111

5953a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Břeh nad Kejským mlýnem u Prahy
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'47.54"N, 14°32'24.99"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1912-06-04
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778170;
ID: 13335004

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Křemencový hřbet u Hrdlořezy u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hrdlořezy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'42.20"N, 14°30'50.53"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1895-05
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137978; herb. C. Točl;
ID: 13335007

5953b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Klánovice
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'15.08"N, 14°39'52.23"E, ± 2000m
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1974-06-22
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778124;
ID: 13335023

5953c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora bohémica, distr. Praha: Újezd u Průhonic, okraj louky 300 m SSV od rybníka Vrah
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'51.00"N, 14°32'54.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-05-14
náleze: J. Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479424; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;
ID: 9937908

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Stř. Čechy: Průhonice u Prahy - zahrada VŠÚOZ; rumiště
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'1.03"N, 14°33'41.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1979-05-15
náleze: L. Motýlová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180768

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Central Bohemia, Čestlice (E of Průhonice), ca 0,5 km NW of the village, in a stand of meadow clover after moving
nejbližší obec: Čestlice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'30.13"N, 14°34'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1968-07-31
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314214

5953d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Praha, Královice, louka na svahu u býv. lomu SZ kóty 287 JV obce
souřadnice: 50°2'4.00"N, 14°38'31.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1995
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Prag., Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1798894

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PP Obora v Uhříněvsi
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'12.85"N, 14°36'2.36"E, ± 665m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1991
náleze: Vítězslav Jaroš
pramen: Jaroš V. IP chráněných území Prahy II, botanika. Obora v Uhříněvsi. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6751829

5954a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Praha, nádraží Klánovice
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'14.39"N, 14°39'57.00"E, ± 400m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2009
náleze: et al.; L. Hoskovec
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kolin/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172848

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: AGRO VYŠEHOŘOVICE-HODOV
souřadnice: 50°5'30.07"N, 14°43'28.06"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2013-08-15
náleze: Marek Brátka
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143440

5954d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 188. Kozojedy: skládka u lesa při silnici Kozojedy - hájovna Truba
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: 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: 9142561

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žernovka (Praha-Východ, EEN of Říčany), N margin of the village,
souřadnice: 50°0'6.00"N, 14°45'19.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1973-07-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584405

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kostelec n. Č. lesy - Doubravčice - podél potoka Šembera - Tuchoraz
datum: 1974-08-31
náleze: Jaroš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8575402

5955a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 79. Přistoupím: v obci.
nejbližší obec: Přistoupím, okres Kolín
souřadnice: 50°3'18.00"N, 14°52'41.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010791

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 161. Český Brod: při silnici mezi Č. Brodem a Vratkovem
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek
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: 9142051

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Český Brod: Přistoupim v obci, svahy "Na šancích"
datum: 1988-08-18
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8576088

5955b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014-05-30: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Československo, okr. Kolín: Vrbčany, lom Velká Stráž 1 km SZ od vsi
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'29.00"N, 14°59'5.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-05-06
náleze: J. Rydlo; Jan Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Veronica verna* a *V. arvensis*;
ID: 10151413

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Nymburk: Sadská, in pratis humidis ad viam in vico Hořany
nejbližší obec: Hořany, okres Nymburk
souřadnice: 50°5'51.64"N, 14°56'45.25"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-05-19
náleze: A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778044;
ID: 13335002

5955c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Český Brod: secundum viam in convalle rivuli Šembera, situ austr.-orient. a pago Vrátkov
nejbližší obec: Tucharaz, okres Kolín
souřadnice: 50°2'37.99"N, 14°50'31.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-05-25
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777956; duplikát tamtéž, PR 777955;
ID: 13335099

5955d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 244. Dobré Pole: pole a skátiny v údolí Bylanky 1-2 km S obce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Kolín
souřadnice: 50°0'58.80"N, 14°55'32.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9144007

5956b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Velim 7 km SZ od Kolína, polní deprese V od polní cesty na Sokoleč Z boru cca 2 km SZ od železničního nádraží Velim
nejbližší obec: Velim, okres Kolín
souřadnice: 50°4'58.00"N, 15°6'30.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-09-28
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1361; PR 783395;
ID: 10181987

5956c

původní jméno: J. Zámečník 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, Žabonosy (distr. Kolín): velmi hojně na osluněných a křovinami nezarostlých skalních výchozech v okolí železniční tratě, nad severozápadním okrajem rybníku Rozkoš, přibližně 608 m severně od budovy okostela svatého Václava v obci Žabonosy.
nejbližší obec: Žabonosy, okres Kolín
souřadnice: 50°2'27.91"N, 15°1'31.86"E, ± 10m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2016-05-14
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207775

5957a

původní jméno: *Veronica arvensis*
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
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1994): Bačovské lesy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 19-24.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 7915367

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: CHPV Tonice-Bezedná: Lokalita se nachází na P břehu Labe 1,7 km ZJZ až 2,8 km JZ od nádraží ve Vel. Oseku, v polích mezi Veltrubským a Libickým luhem, asi 13ha rozloh., zahrnuje tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1991): Zanikající mokřady v Polabí 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.
projekt: FLDOK
ID: 9003205

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: CHPV Veltrubský luh: území luž. lesa na P břehu Labe SZ až ZJZ od Veltrub, 6 km SSZ od Kolína
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1990): Cévnaté rostliny Veltrubského luhu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 107-128.
projekt: FLDOK
ID: 9002423

5957c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: In pratis ad ripam dextram fluminis Albis inter oppido Kolín-Zálabí et vico Starý Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'48.30"N, 15°12'21.03"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1943-05-18
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778206;
ID: 13335141

5957d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Kolín: Tři Dvory: řídký trávník u silnice v J části obce. 198 m n. m.
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'42.90"N, 15°15'34.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2015-06-19
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960247

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 18. Kolínsko: CHÚ Souška mezi Černou struhou a Labem
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998476

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Záboří nad Labem (KO), 400 m SZ od žel. přejezdu u osady Na Špandě JZ od obce
souřadnice: 50°1'13.00"N, 15°19'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-05-25
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3034146

5958a

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumecký: Cidl.: písčité půdy na sev. okraji obce Krakovany
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'17.22"N, 15°22'5.89"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-04-23
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtěk sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706216;
ID: 9937497

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumec n. Cidl.: pratis in pago Lipeč
nejbližší obec: Lipeč, okres Kolín
souřadnice: 50°5'8.41"N, 15°21'57.63"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-05-02
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 705695;
ID: 9937509

původní jméno: J. Zámečník 2001: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Labské Chrčice (distr. Pardubice): velmi hojně na suchopáru mezi silnicí a obecním hřbitovem, přibližně 525 m SZ od budovy obecního úřadu.
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'4.48"N, 15°24'16.97"E, ± 10m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-13
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207736

5958b

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis* & *V. persica*;
lokalita: distr. Chlumec n. Cidl.: v obci Bílé Vchynice
nejbližší obec: Bílé Vchynice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'42.60"N, 15°26'19.01"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-04-23
náleze: Blanka Skočdopolová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706218; mixed collection: *Veronica arvensis* & *V. persica*;
ID: 9937512

původní jméno: M. Ducháček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: distr. Chlumec n. Cidl.: locis Pod Borem dictis prope viam publicam situ occident. a pago Hlavečnick
nejbližší obec: Hlavečnick, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'20.79"N, 15°25'14.98"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-05-31
náleze: Blanka Deylová; Jindřich Chrtek sen.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 704093;
ID: 9937481

původní jméno: orig.: -; M. Peniaštelová 1995-11-06: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov ad vicum Tetov
nejbližší obec: Tetov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'47.55"N, 15°26'41.64"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1944-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777940;
ID: 13335038

5958c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokality: Kojice, na levém břehu Labe mezi tratí a řekou, 200 m SZ od železniční zastávky Kojice, louka
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'32.00"N, 15°23'48.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-05-15
náleze: Lenka Šoltysová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 91341; rekultivace I., N50°02'31,596", E015°23'47, 645";
ID: 9968619

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Bohemia centr., distr. Kutná Hora, Polabí, in agris in colle Vrbnice prope pag. Bernardov
nejbližší obec: Bernardov, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'11.79"N, 15°22'36.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1956-08
náleze: Věra Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300961; herb. J. Dostál no 15009;
ID: 13335156

5958d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Řečany n. L., pařníky
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'47.01"N, 15°28'42.84"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-05-13
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778122;
ID: 13335142

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Řečany n. L., Labětín
nejbližší obec: Řečany nad Labem-Labětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'56.32"N, 15°29'32.20"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-06-19
náleze: M. Javůrek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778123;
ID: 13335197

5959a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Břehy S od Přelouče, silnice na Sopřeč, ruderální louka s výsadbou (asi úhor) VJV od křižovatky se silnicí na Sopřeč SZ od obce
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'22.00"N, 15°34'30.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-15
náleze: J. Zámečník; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182136

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Břehy S od Přelouče, lesní cesta cca 750 m S od mostu silnice na Sopřeč přes Opatovický kanál
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'54.00"N, 15°34'17.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-15
náleze: J. Zámečník; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182135

původní jméno: J. Zámečník 2011: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Vlčí Habřina (distr. Pardubice): druh jednotlivě na vlhčích okrajích lesní cesty, na rozhraní podmáčené olšiny nad severním okrajem rybníku Černý Nadýmač a boru, přibližně 1582 m JZ od „požární“ nádrže v centru obce Vlčí Habřina.
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'31.76"N, 15°34'47.79"E, ± 10m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-06-01
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207756

původní jméno: J. Zámečník 2004: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Břehy (distr. Pardubice): druh velmi hojně na lesní cestě, přibližně 750 m severně od mostu silnice na Sopřeč přes Opatovický kanál.
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'53.79"N, 15°34'16.85"E, ± 10m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-15
náleze: Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207743

původní jméno: J. Zámečník 2004: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Břehy (distr. Pardubice): výrazně suchá ruderalizovaná louka určená k zástavbě, přibližně 562 m SSZ od budovy obecního úřadu.
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'24.80"N, 15°34'27.22"E, ± 10m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-15
náleze: Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207744

původní jméno: J. Zámečník 2003: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Břehy (distr. Pardubice), VKP Černý Nadýmač: druh jednotlivě na travnatých okrajích v okolí cesty na hrázi lesního rybníku Černý Nadýmač, přibližně 1839 m JJZ od středu požární nádrže v obci Vlčí Habřina.
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'18.58"N, 15°34'53.24"E, ± 10m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-05-30
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207740

původní jméno: J. Zámečník 2003: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Sopřeč (distr. Pardubice): hojně na travnatých okrajích cesty na hrázi Sopřečského rybníku, přibližně 2043 m JJV od budovy obecního úřadu v centru obce.
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'37.46"N, 15°33'55.66"E, ± 10m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-05-30
nálezcce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207741

původní jméno: J. Zámečník 2001: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Semín (distr. Pardubice), NPP Semínský přesyp: druh hojně na ploše obnaženého váteho písku v mozaice nezapojené travinné vegetace svazu *Corynephorion canescentis* v severovýchodní části obce, přibližně 327 m SSV od středu obce.
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'20.56"N, 15°31'19.53"E, ± 10m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-26
nálezcce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207737

původní jméno: J. Zámečník 2001: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Břehy (distr. Pardubice), „Na Hoříkách“: velmi hojně v příkopě a na přiléhající strážce u silnice Břehy – Sopřeč, přibližně 1529 m SZ od budovy obecního úřadu.
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'41.51"N, 15°33'41.68"E, ± 10m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-06-02
nálezcce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207738

5959b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Břehy S od Přelouče, autokemp na západním břehu rybníka Buňkov V od obce, písčiny pod nezapojenou výsadbou stromů v autokempu
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'16.90"N, 15°35'9.90"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-05
nálezcce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 8519; PR 722800;
ID: 10182017

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Břehy S od Přelouče, mez na západním okraji borového lesa u severovýchodního břehu rybníka Buňkov
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'21.40"N, 15°35'40.90"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-06
nálezcce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 8518; PR 722799;
ID: 10182016

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Vlčí Habřina SSV od Přelouče, pole u polní cesty k rybníku Černý Nadýmač před lesem JJZ od Habřiny

nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'45.10"N, 15°34'59.90"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-06-13

nálezce: V. Samková; J. Zámečník; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182044

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Břehy S od Přelouče, pole u lesa SSV od středu vesnice

nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'36.00"N, 15°34'57.00"E

nadmořská výška: 212 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2004-06-15

nálezce: J. Zámečník; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182134

původní jméno: J. Zámečník 2010: *Veronica arvensis*;

lokalita: Bohemia orientalis, Břehy (distr. Pardubice): druh velmi hojně na pravidelně disturbovaných písčínách v řídkém boru v autokempu u rybníku Buňkov, přibližně 544 m SSZ od stavidla rybníku.

nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'17.46"N, 15°35'10.12"E, ± 10m

nadmořská výška: 216 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2010-06-06

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13207755

původní jméno: J. Zámečník 2008: *Veronica arvensis*;

lokalita: Bohemia orientalis, Vlčí Habřina (distr. Pardubice): velmi hojně na poli u polní cesty k rybníku Černý Nadýmač, přibližně 1113 m JZ od středu požární nádrže ve Vlčí Habřině.

nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'45.06"N, 15°34'59.94"E, ± 10m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008-06-13

nálezce: Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček; Věra Samková

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13207753

původní jméno: J. Zámečník 2004: *Veronica arvensis*;

lokalita: Bohemia orientalis, Břehy (distr. Pardubice): suchý a písčný okraj pole u borového lesa, přibližně 939 m SSV od budovy obecního úřadu.

nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'36.13"N, 15°34'57.25"E, ± 10m

nadmořská výška: 212 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2004-06-15

nálezce: Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13207742

5959c

původní jméno: J. Zámečník 2005: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Přelouč (distr. Pardubice), VKP Slavíkovy ostrovy: druh na jižně exponované stránce nad pravým břehem řeky Labe, přibližně 612 m SSZ od vrcholové věže kostela sv. Jakuba v centru Přelouče.
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'43.29"N, 15°33'31.08"E, ± 10m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-15
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207748

5959d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Bohemia orientalis in vicinitate oppidi Přelouč, haud procul a pago Lohenice, ad marginem arvi
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'35.46"N, 15°35'45.42"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-07
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 7866;
ID: 10216491

původní jméno: J. Zámečník 2005: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Valy nad Labem (distr. Pardubice): druh velmi hojně na okrajích pěšiny v rozvolněném a vyprahlém trávníku, přibližně 867 m VJV od železniční zastávky Valy u Přelouče na trati směrem na Hařmanův Městec.
nejbližší obec: Valy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'41.99"N, 15°37'31.23"E, ± 10m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-12
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207747

5960a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009: !;
lokalita: Lázně Bohdaneč - rybníčky, 2,7 km SV města, obnažené dno východnějšího rybníčku
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°42'13.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-05-13
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 68063;
ID: 9968630

původní jméno: J. Zámečník 2003: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Lázně Bohdaneč (distr. Pardubice): druh hojně na obnaženém dně bezejmenného komorového rybníku napájeného Opatovickým kanálem, asi 2855 m SSV od vrcholové věže kostela sv. Máří Magdalény v centru města.
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.22"N, 15°42'15.82"E, ± 10m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-05-13
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207739

5960b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;
lokality: Ráby, Kunětická hora, ZSZ od hradu, třešňový sad, v podrostu louka
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'50.00"N, 15°48'34.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-05-14
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 77647;
ID: 9968627

5960c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Staré Čivice, Free zóna západně od Podolského potoka
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'44.25"N, 15°40'54.35"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-09-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003633

5960d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokality: Okres Pardubice. Pardubice, louka u slepého ramena Labe "u Bajkalu"
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'39.36"N, 15°45'55.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-07-04
náleze: K. Šotolová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314196

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokality: Bohemia, distr. Pardubice, Pardubice-Polabiny: pravý břeh Labe u silničního mostu 1,25 km SZ od nádraží; mezernatý
trávník na vnitřním svahu ochranné hráze. S. m. 213 m. Souřadnice: 500223 s. š., 154514 v. d.
nejbližší obec: Pardubice-Polabiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'23.00"N, 15°45'14.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2016-04-16
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 647610; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13330281

5961a

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokality: Bohemia orientalis, Dolní Ředice (distr. Pardubice): velmi hojně ve výrazně rozvolněné polokulturní louce, přibližně 798 m
SSV od odbočky do obce Drahoš ze silnice Choteč – Dolní Ředice.
nejbližší obec: Dolní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'21.86"N, 15°54'44.89"E, ± 10m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-05-03
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207758

5961b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.2.lok.18. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Ekotonální společ. mezi lesem a kultur. loukou v ochran.pásmu při SZ hranici PR. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'55.00"N, 15°56'40.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401071

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.2.lok.20. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Mokřad v ochran.pásmu PR, Z od hráze ryb. Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'46.00"N, 15°55'41.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401189

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.2.lok.5. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek. Malá luční enkláva v les.komplexu v PR, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°56'34.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400167

5961c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kostěnice, nádraží
souřadnice: 50°0'47.00"N, 15°53'52.32"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10315331

5962a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Veliny: okraje písčitého pole, 1,33 km V od kostela v obci
nejbližší obec: Veliny, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'16.83"N, 16°4'18.45"E, ± 10m
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2017-05-18
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304333

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 463. Horní Jelení: SZ část obce, 5962a, 6. VII. 2004, V. Faltys.

fytochorion: 63a. Žamberko

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: FLDOK

ID: 9863395

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Horní Jelení: SZ část obce

nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'7.10"N, 16°4'51.00"E, ± 200m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2004-07-06

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: 10147778

5962b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: !;

lokality: Zdelov, 0,5 km J obce, okraj pole

nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°5'45.57"N, 16°8'31.68"E, ± 300m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1995-06-25

nálezce: J. Hanousek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 41875;

ID: 9968640

5962c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Trusnov

nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice

souřadnice: 50°0'25.92"N, 16°3'1.19"E, ± 2018m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2001-06-06

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6523774

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Vysoká u Holic pole na okraji lesa JV obce

souřadnice: 50°1'15.21"N, 16°3'52.01"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1980-08-30

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12101036

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Ostřetín v obci

souřadnice: 50°2'41.09"N, 16°1'44.61"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1978

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12096514

5962d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 532. Dobříkov: stará pískovna se zarostlou tůň 1,4 km SZ-SSZ od kostela v obci, 5962d, 6. VII. 2004, T. Černý.

fytochorion: 63a. Žambersko

nálezce: T. Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9864730

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 490. Dolní Jelení, osada Rousínov: lesní cesta odbočující J od silnice ca 700 m VJV od osady, 5962d, 6. VII. 2004, V. Faltys.

fytochorion: 63a. Žambersko

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: FLDOK

ID: 9864088

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 466. Horní Jelení: JV část obce, 5962d, 6. VII. 2004, V. Faltys.

fytochorion: 63a. Žambersko

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: FLDOK

ID: 9863291

5963a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 443. Svídnice: louky na pravém břehu potoka Brodec ca 0,6 km ZJZ od obce, 5963a, 7. VII. 2004, K. Boublík.

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9862883

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Svídnice: louky na pravém břehu potoka Brodec ca 0,6 km ZJZ od obce

nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-07-07

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10147777

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Kostecké Horky v obci

souřadnice: 50°3'0.84"N, 16°12'21.85"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1980-08-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12107449

5963b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 340. Potštejn: okolí cesty od železniční stanice do obce, 5963b, 7. VII. 2004, V. Faltys.
fytochorion: 61b. Týništský úval
nálezcce: 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: FLDOK
ID: 9860614

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Potštejn: okolí cesty od železniční stanice do obce
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-07
nálezcce: 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: 10147769

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Potštejn, břeh D. Orlice
souřadnice: 50°5'5.00"N, 16°18'27.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-07-03
nálezcce: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): Die anthropogene nitrophile Saumvegetation des Gebirges Orlické hory (Adlergebirge) und seines Vorlandes. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 84/1: 1-173.
projekt: ČNFD
ID: 1556048

5963c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 439. Újezd u Chocně: železniční stanice, 5963c, 6. VII. 2004, V. Faltys.
nálezcce: 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: FLDOK
ID: 9862603

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 6.5963c, Choceň: pole V od PR Peliny, A. Hájek & V. Samková, 18. 5. 2002 (na hranici s 63c).
nálezcce: Aleš Hájek; Věra Samková
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: 9815355

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Újezd u Chocně: železniční stanice
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'55.40"N, 16°10'42.70"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-06
nálezcce: 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: 10147776

5963d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia, distr. Rychnov nad Kněžnou. Malá Skrovnice: louka asi 500 m SSZ od středu obce. S. m. 412 m. 500232 s. š., 161824 v. d.
nejbližší obec: Velká Skrovnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'32.00"N, 16°18'24.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2015-05-05
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 641848; distr. phytogeogr. 63b Potštejnské kopce;
ID: 13330290

5964a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Sopotnice: okraj pole u cesty vedoucí k samotě Pod Horou 0,5 km V od obce
nejbližší obec: Sopotnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'41.10"N, 16°21'3.90"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2015-06-27
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960503

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bohousová J okraj obce
souřadnice: 50°5'2.55"N, 16°23'3.58"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12124264

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hejnice pole při silnici a lesní okraj JZ obce
souřadnice: 50°2'58.81"N, 16°23'9.50"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12125683

5964b

původní jméno: orig.: *Veronica*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-26: *Veronica arvensis*;
lokalita: Žamberk, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'25.97"N, 16°26'57.98"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-05-03
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201673

5964c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: České Libchavy lesní údolí potoka Skalka SV obce
souřadnice: 50°2'41.16"N, 16°23'9.61"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128280

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: České Libchavy okraj lesa a louky S obce
souřadnice: 50°2'27.44"N, 16°22'35.82"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128526

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: České Libchavy les při silnici mezi obcí a Rozsochou
souřadnice: 50°1'10.65"N, 16°20'57.72"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128981

5965a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pastviny (Ústí nad. Orlicí, E of Žamberk), 0,8 km S of cross-roads in the village, E bank of reser.
souřadnice: 50°5'39.00"N, 16°33'57.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-07-09
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589543

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Líšnice; pastvina, už dole pod strání
souřadnice: 50°4'14.93"N, 16°30'35.44"E, ± 267m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11639639

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vejrov; Nekoř: zaniklý hrad Vejrov nad pravým břehem přehrady Pastviny II, ca 1, 4 km SSV od kostela v obci,
souřadnice: 50°4'19.18"N, 16°33'17.45"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-09-12
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: u přehrady pod hradem
ID: 11996923

5965b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Houfek: !; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Orlické hory: Mladkov, na starém kamenném plotě
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'46.25"N, 16°37'36.94"E, ± 1200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1976-09-23
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778149;
ID: 13335006

5965d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bystřec, Bystříčko, odval na V straně velkého lomu V od silnice do obce
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'23.28"N, 16°36'17.88"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769165

5966a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní les, J část 0,2–0,8 km V od obce
nejbližší obec: Horní Boříkovice, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784626

5966b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Králíky, železniční trať mezi železniční zastávkou Králíky a ulicí Tovární
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'8.80"N, 16°45'13.20"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2011-06-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182022

5966c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hoblovna
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'8.77"N, 16°40'47.57"E, ± 500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 5869; C světle modrá;
ID: 10180609

5967a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: polní cesta na plošině JZ od obce
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
nadmořská výška: 545-565 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: 8790739

5967c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hostice: 400 m JZZ samoty Pustá, plevel v ozimé pšenici
nejbližší obec: Hostice, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'25.52"N, 16°51'59.89"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1975-05-10
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 11491; C malé, modré, květy +- přisedlé;
ID: 10180620

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Pole 500 m od Horního Dvora u Raškova
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'20.43"N, 16°54'11.21"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-05-25
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6331;
ID: 10180612

5967d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brattersdorf. Von einem Feld
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'35.51"N, 16°57'0.40"E, ± 800m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1876
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 10180738

5968a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: vrch Ucháč, les při zeleně značené cestě na SZ svahu 2,7 km VSV od obce
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787443

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: louky, křoviny a lesy u silnice do Pustých Žibřidovic

nejbližší obec: Jindřichov, okres Šumperk

nadmořská výška: 480-570 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-08

nálezce: 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: 8786018

5968b

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;

lokality: Loučná nádraží

nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk

souřadnice: 50°4'16.30"N, 17°5'11.10"E, ± 100m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1969-07-24

nálezce: H. Janáčková

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10180604

5968c

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;

lokality: Úhor na S úbočí Kamenité (616) jižně Maršíkova

nejbližší obec: Maršíkov, okres Šumperk

souřadnice: 50°1'57.94"N, 17°3'59.31"E, ± 500m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1969-07-29

nálezce: H. Janáčková

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10180606

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;

lokality: Ullersdorf

nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk

souřadnice: 50°2'19.55"N, 17°3'0.27"E, ± 3000m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1880-08

nálezce: Franz Haslinger

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 673413;

ID: 13305358

5968d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Pole u Sobotína

nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk

souřadnice: 50°0'43.06"N, 17°5'14.03"E, ± 1000m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1965-06-21

nálezce: H. Janáčková

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10180582

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Wermisdorf pod Špicberkem
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'4.30"N, 17°8'44.58"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14057/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305323

5969a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: HJ: ruderál u Barborky
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'35.55"N, 17°13'53.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-09-30
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 13839;
ID: 10180637

5969d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hrubý Jeseník: Karlov
datum: 1980-09-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580107

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hrubý Jeseník
datum: 1980
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580380

5970c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 224a. Podlesí: okraj ječného pole
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'11.00"N, 17°21'39.00"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: 9466989

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 234. Nová Rudná: polní cesta v JZ svahu vrchu Strážístě (738 m)
nejbližší obec: Nová Rudná, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'16.00"N, 17°20'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9467213

5970d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Oborná: spodní okraj louky (hnojené, přeorané) nad cestou údolím Zeleného potoka, Z od areálu JZD, S od obce
nejbližší obec: Oborná, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'30.00"N, 17°29'48.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13219424

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Oborná u Bruntálu
souřadnice: 50°0'10.00"N, 17°29'46.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001-07-09
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725511

5971b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 169. Krnov: Kostelec: okraje lesa na J úpatí Kosteleckého vrchu (472 m) Z obce
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°39'24.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9464281

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Brantice
souřadnice: 50°3'54.00"N, 17°37'31.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-09
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723239

5971d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Býkov-Láryšov
souřadnice: 50°2'47.00"N, 17°39'33.00"E
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-15
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725061

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lichnov-Dubnice (okres Bruntál)
souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°38'42.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-15
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725090

5972a

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2012-10-23: Veronica arvensis;
lokalita: Krnov, louka na pravém břehu Opavice, lesík "Na špici"
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'56.11"N, 17°41'5.96"E, ± 2000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1961-07-16
náleze: M. Hejlek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 735629;
ID: 13335000

5972c

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Kolná
souřadnice: 50°0'42.09"N, 17°40'21.07"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010-07-09
náleze: Anna Jedličková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13139071

6040b

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: 423. Palič: okraj pole u osady Nový svět, 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Palič, okres Cheb
souřadnice: 49°59'55.00"N, 12°29'34.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: 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: 9511842

6041d

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: /71/ Tři Sekery: násep nově zbudov. polní cesty 0,5km V od obce. (čtverec síť.map. 6041, ftch.26)
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°56'22.00"N, 12°37'32.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003-05-23
náleze: P. Mudra
pramen: Nesvadbová J. (2006): Příspěvek k Fytokartografickým syntézám IV. - Calluna 11: 9-12.
projekt: FLDOK
ID: 7960310

6042a

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: PR Žižkův vrch 2259
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'53.31"N, 12°42'20.47"E, ± 266m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2009-09-16
náleze: Anna Bucharová
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6873760

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PR Žižkův vrch 2259
souřadnice: 49°58'53.04"N, 12°42'20.65"E, ± 266m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2006
náleze: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna (2006): Botanický průzkum cévnatých rostlin Přírodní rezervace Žižkův vrch
projekt: NDOP
poznámka: Laskova kaple
ID: 11326491

6042b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PR Podhorní vrch
souřadnice: 49°58'21.61"N, 12°46'12.41"E, ± 485m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1975
náleze: P. Nevečeřal
pramen: Nevečeřal Petr Mgr. (1995): Navrhovaná přírodní rezervace Podhorní vrch-přehled zjištěných druhů rostlin
projekt: NDOP
ID: 11321752

6042c

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*, next: *V. arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Feld am Regens-Teich bei Kuttentplan [= rybník Regent u Chodové Plané]
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°54'28.64"N, 12°43'45.79"E, ± 1000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1879-08
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137992;
ID: 13335192

6042d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Boněnov (Tachov, NE of Planá), 0,6 km SSE
souřadnice: 49°54'16.00"N, 12°48'15.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-06-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580043

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PP Pístovská louka 2224
nejbližší obec: Pístov, okres Tachov
souřadnice: 49°55'44.82"N, 12°45'10.75"E, ± 182m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2009-09-14
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6871346

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PP Pístovská louka 2224
souřadnice: 49°55'43.93"N, 12°45'11.16"E, ± 182m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl, Mgr. (2005): Inventarizační průzkum PP Pístovská louka z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11327330

6043d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 435. Křivce: svahy J exp. na L břehu Nezdického potoka J od obce
nejbližší obec: Křivce, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192606

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Staré Sedlo (Karlovy Vary, SE of Teplá), 0,7 km EES of the village
souřadnice: 49°56'25.00"N, 12°56'57.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1978-08-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589374

6044b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 633. Potok: okraj pole SSZ od Holubího mlýna
nejbližší obec: Potok, okres Plzeň-sever
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9197460

6044c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 134. Pláň: pole na Z okraji obce
nejbližší obec: Pláň, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185751

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 585. Ostrov u Bezdružic: křovinatá stráň na SV okraji obce
nejbližší obec: Ostrov u Bezdružic, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196209

6044d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Čbán (Plzeň-Sever, SSW of Manětín), N margin of the village
souřadnice: 49°54'29.00"N, 13°8'45.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1971-06-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591426

6045b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ondřejov nad Střelou_690650
nejbližší obec: Ondřejov nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'54.29"N, 13°19'44.00"E, ± 23m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5114476

6045c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: k0205_114218_20_T6.2B
nejbližší obec: Plachtín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'25.39"N, 13°10'6.24"E, ± 79m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3612397

6045d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lusy Plevele
souřadnice: 49°56'21.43"N, 13°16'12.62"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-05
nálezc: Jan Fictum
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144865

6046a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mladotice_690733
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'18.41"N, 13°20'44.77"E, ± 36m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-30
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5114986

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mladotice - T5.1
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'8.47"N, 13°20'52.44"E, ± 1m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2007-05-28
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775995

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Řemešín
souřadnice: 49°59'48.24"N, 13°23'37.81"E, ± 89m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-06
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T6.1B
ID: 12762541

6046c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kaznějov-Obora plevele
souřadnice: 49°54'6.44"N, 13°24'41.53"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-03
nálezc: Jan Fictum
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143668

6046d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Babina; ostrůvek T6.1B, zarůstá K3
souřadnice: 49°56'23.72"N, 13°26'1.58"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-25
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12756938

6047b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chříč, 0,4 km SV od obce
souřadnice: 49°58'33.00"N, 13°39'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
nálezc: S. Lecjaksová
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: 2424711

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Slatina, V okraj obce
souřadnice: 49°59'6.00"N, 13°38'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991
nálezc: S. Lecjaksová
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: 2423705

6047c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Borek (Plzeň-Sever, SSE of Kralovice), 0,5 km NE, on the left side of the road to Kozojedy
souřadnice: 49°55'21.00"N, 13°31'25.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-07-21
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584119

6047d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.18. Berounkatal: Rakolusky: 0,4km OSO von der Kirche, rechtes Ufer,
nejbližší obec: Rakolusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°35'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-10
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922883

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rakolusky, Berounkatal, 0,4 km OSO von der Kirche, rechtes Ufer
souřadnice: 49°55'29.00"N, 13°36'6.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-10
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1881706

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rakolusky, 0,4 km VJV od kostela, nad P břehem Berounky
souřadnice: 49°55'28.00"N, 13°36'8.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-10
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1489836

6048a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Zvíkovec - louka na levém břehu potoka Seč, od můstku silnice směrem k zájmovému území budoucí nádrže
nejbližší obec: Chlum, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'10.90"N, 13°40'41.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05-09
náleze: M. Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. muz. Rokycany 2111;
ID: 13305452

6048b

původní jméno: orig.: Veronica cf. arvensis; J. Danihelka 2015: Veronica arvensis;
lokality: CZE: Křivoklátsko, Rakovník. Skryje, SZ okraj obce (lok. Skryje-Luh), CHKO Křivoklátsko, v lemu pěšinky vedoucí mezofilním trávníkem
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'6.44"N, 13°46'34.67"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-04-29
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 7618;
ID: 10125212

6048c

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Bučiny, sešlapávané stanoviště s hlinito-písčítým substrátem uprostřed obce
souřadnice: 49°56'58.00"N, 13°43'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-07-16
náleze: J. Dostálek
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: 2453062

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Podmokly, V okraj obce
souřadnice: 49°56'32.00"N, 13°42'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2426744

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Ostrovec, 0,1 km Z od obce
souřadnice: 49°55'6.00"N, 13°43'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2426727

6048d

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Broumy, u složiště dřeva u lesní cesty nedaleko silnice; ca 0,5 km Z od hájovny Bušehrad
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°48'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-17
náleze: J. Dostálek
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: 2453266

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Skryje, složiště dřeva při silnici 3 km JJV od obce (jižně od úpatí Bludného)

souřadnice: 49°56'25.00"N, 13°47'11.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-06-17

nálezce: J. Dostálek

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: 2452825

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Broumy, Bušohrad (Křivoklátsko), 550 m SSV od vrcholu M.Vlastce, luční enkláva v lese

souřadnice: 49°56'30.00"N, 13°48'10.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1991-05-23

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2099709

6049a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/

nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8954011

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Karlova Ves, Pod Hrobci

souřadnice: 49°58'36.00"N, 13°52'16.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-07-02

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 3064032

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Broumy (Křivoklátsko), 1,3 km Z od středu obce

souřadnice: 49°57'20.00"N, 13°50'2.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-06-05

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2096399

6049b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křižovatky silnic na Červeném Kříži (419)
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8954858

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lisa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8955559

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hudlice (BE), dno lomu v Hudlické skále
souřadnice: 49°57'33.00"N, 13°57'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: J. Kolbek
projekt: ČNFD
ID: 3032246

6049c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kublov (Křivoklátsko), 1 km J od středu obce, J od silnice
souřadnice: 49°55'60.00"N, 13°52'35.00"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-06-03
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096436

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kublov (Křivoklátsko), 200 m JJZ od hájovny Kolny, luční enkláva
souřadnice: 49°56'10.00"N, 13°54'5.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-15
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2097649

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Březová (Křivoklátsko), 0,7 km JV od obce, údolí Stroupínského potoka
souřadnice: 49°53'60.00"N, 13°53'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-21
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2095147

6049d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 262. Svatá: V část obce, ca 450-400 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'22.00"N, 13°58'1.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414865

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 258. Svatá: Obecná skála (buližníkový suk), skály a skalní stepi na SV okraji obce, ca 450-480 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.00"N, 13°58'6.00"E
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414675

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svatá (Křivoklátsko), 1 km JV od středu obce
souřadnice: 49°55'55.00"N, 13°58'15.00"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-06-03
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2095116

6050a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokalita: Hýskov, na nádraží
nejbližší obec: Hýskov, okres Beroun
souřadnice: 49°59'19.68"N, 14°2'41.53"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-18
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201681

6050b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Bei St. Ivan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'9.38"N, 14°8'1.84"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1827-06
náleze: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137986; herb. Halla;
ID: 13335179

6050c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 67. Chodouň: trávníky a lesní lemy SV pod vrcholem Holého vrchu (kóta 454,2) VSV od obce, 420-440 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chodouň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'26.00"N, 14°0'13.00"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
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: 8408280

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Koněprusy_5220249
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'51.98"N, 14°4'13.76"E, ± 46m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-05-02
nálezc: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5654509

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Chodouň: trávníky a lesní lemy SV pod vrcholem Holého vrchu (kóta 454,2) VSV od obce
nejbližší obec: Lounín, okres Beroun
souřadnice: 49°54'32.51"N, 14°0'21.93"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883110

6050d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokality: In rupibus calcareis supra viam ferream ad vicum Krupná inter stationibus viae ferreae Budňany et Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'31.78"N, 14°9'37.70"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-14
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778201; *Veronica vindobonensis admixta*;
ID: 13335186

6051a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /Ku/ Český kras: Kuchař: druhový soupis vegetace během sezón 1978-81
nejbližší obec: Kuchař, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9109622

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Bubovice (Beroun, E of the town), 0,6 km NE of the village

souřadnice: 49°58'22.00"N, 14°10'25.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1983-06-21

nálezce: H. Koblihová

pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.

projekt: ČNFD

ID: 1574042

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Mořina (BE), 1,9 km V od kostela

souřadnice: 49°57'7.00"N, 14°14'38.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1971-05-26

nálezce: D. Blažková

projekt: ČNFD

ID: 1477886

6051b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;

lokalita: Radotínské údolí, cesta do skal

nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'53.15"N, 14°19'2.18"E, ± 1200m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1929-05-21

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 249135;

ID: 13335172

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;

lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha (merid.) in decliv. lapidosis calcareis supra casam Cikánka in valle ad pag. Radotín

nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'51.16"N, 14°19'32.72"E, ± 1000m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1926-05-16

nálezce: B. Jílek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 368386; herb. J. Dostál no 24295;

ID: 13335173

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;

lokalita: Na krajích úvozové cesty vedoucí k Chotčí od Ořechu (v okolí Pražském)

nejbližší obec: Ořech, okres Praha-západ

souřadnice: 49°59'57.70"N, 14°17'41.52"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1912-06-01

nálezce: L. F. Čelakovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 778171;

ID: 13335171

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: U Chýnec za Radotínem u Prahy: okraj úvozové cesty
nejbližší obec: Chýnec, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'43.24"N, 14°15'57.98"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-06-01
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778169;
ID: 13335174

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Prag, Czernoschitz
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'33.90"N, 14°19'23.52"E, ± 2500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-05-12
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778069; herb. E. Liebaldt;
ID: 13335302

6051c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Beroun, Zadní Třeboň: pole na Stříbrném kopci, mezi lesem J obce a silnicí Řevnice-Halouny
nejbližší obec: Zadní Třeboň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'4.25"N, 14°12'29.75"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-05-14
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 12866;
ID: 10125284

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Beroun, Zadní Třeboň: pole na Stříbrném kopci, mezi lesem J obce a silnicí Řevnice-Halouny
nejbližší obec: Zadní Třeboň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'4.25"N, 14°12'29.75"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1967-05-13
náleze: M. Šourková
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 10956;
ID: 10125297

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Řevnice - u zdi zahrady jen několik exemplářů
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'47.98"N, 14°13'59.39"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1961-05-21
náleze: E. Güttler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778323;
ID: 13335189

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'22.06"N, 14°11'15.39"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-06-06
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778068; herb. E. Liebaldt;
ID: 13335184

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokality: Prag, Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'22.06"N, 14°11'15.39"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1911-05-21
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777934; herb. E. Liebaldt;
ID: 13335183

6051d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: !;
lokality: okr. Praha-západ: Vonoklasy, pole 0,75 km Z od vsi
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°15'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2009-06-08
náleze: Jaroslav Rydlo; Martina Bartošová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201680

6052a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; F. Kühn: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: V šancích Pražských
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'12.00"N, 14°24'34.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1881-05
náleze: L. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602575; herb. c. k. vyšší školy reálné v Pardubicích; distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví;
ID: 9937735

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokality: Radotín, asi 260 m j. svah Lahovské, řídký háj
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'31.10"N, 14°21'54.29"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951-05-27
náleze: J. Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 571091;
ID: 13335175

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Prag, Radotín (Blutten sehr klieen)
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'0.49"N, 14°21'28.23"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-05-05
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778067;
ID: 13335178

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokality: Skalní břeh u Závisti
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'27.98"N, 14°23'59.46"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1868-05-18
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138016; s. coll., připsáno poidle písma;
ID: 13335181

6052b

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2016: *Veronica serpyllifolia* et *Veronica arvensis*;
lokality: Praha-Kunratice, u potoka 0,5-1 km J od Olšanského rybníka
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'50.97"N, 14°29'49.48"E, ± 300m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2000-05-10
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *V. serpyllifolia* a *V. arvensis*;
ID: 10201540

6052c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Vrané n. Vlt. - osada Březová, jako plevel po okolí osady hojně rozšířen
nejbližší obec: Březová, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'52.47"N, 14°24'21.64"E, ± 1500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06-28
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778105;
ID: 13335188

6052d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Davle: suchý pahorek na vých. konci obce Záhořany
nejbližší obec: Okrouhlo, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'36.97"N, 14°27'41.02"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 327568;
ID: 13335190

6053a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Průhonice: louky na území Průhonického parku /včetně obory/
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1982
pramen: Blažková D. (1986): Luční vegetace Průhonického parku. - Bohem. Centr. 15: 53-77.
projekt: FLDOK
ID: 8952778

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Průhonický park, oddělení 20d
souřadnice: 49°59'34.00"N, 14°33'18.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1982-06-04
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1986): Luční vegetace Průhonického parku. - Bohem. Centr., Praha, 15: 53-77.
projekt: ČNFD
ID: 1960630

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Průhonický park, oddělení 58
souřadnice: 49°59'34.00"N, 14°33'18.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-06-22
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1986): Luční vegetace Průhonického parku. - Bohem. Centr., Praha, 15: 53-77.
projekt: ČNFD
ID: 1960881

6053c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Dolní Posázaví: pole u Sulic
nejbližší obec: Sulice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'35.53"N, 14°33'19.61"E, ± 1000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1969-06
nálezc: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 327570;
ID: 13335185

6053d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Olešovice, rybí sádky pod Olešovickým ryb. (zvaným též Mlýnský) při JV okraji obce
souřadnice: 49°54'7.75"N, 14°35'38.77"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2009-06-18
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 976

6054b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 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
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezc: Lubomír Hrouda; Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140592

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žernovka (Praha-Východ), E of Říčany, 0,8 km S, near the cross-roads
souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°45'22.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1973-07-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585426

6054c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Mnichovice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'3.86"N, 14°42'34.44"E, ± 2000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 138332; herb. Pilát;
ID: 13335182

6055a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006626

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 13. Konojedy: lemy nové polní cesty SSZ obce (druhy zjištěné v r.1991)
nejbližší obec: Konojedy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°51'6.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1991
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007690

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 24. Prusice: pole (pšenice) a jeho okraje do 700m Z obce, V silnice do Stř.Skalice.
nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'7.00"N, 14°51'49.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008221

6055b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 319. Ždánice: v obci
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
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: 9146516

6056a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147261

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 334. Bečváry: P břeh Podbečváreckého rybníka SZ obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146946

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 328. Mlékovice: pole a skalky nad P břehem rybníka Stojespal
nejbližší obec: Mlékovice, okres Kolín
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146734

6056c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 360. Církvice: od mostu přes potok Vavřinec +- souěžně s potokem při modré tur.značce až do míst Z kóty 373 na silnici Nesměň - Církvice
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
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: 9148010

6057a

původní jméno: orig.: Veronica; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-26: Veronica arvensis;
lokalita: Červené Pečky, v kolejišti na nádraží
nejbližší obec: Červené Pečky, okres Kolín
souřadnice: 49°59'16.05"N, 15°12'23.63"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-04-21
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201672

6057b

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Sedlec u Kutné Hory; Zarůstá křovinami, přítomné jsou výchozy skalek, jezírko s přítomností Alisma pl.-aq., Junc.buf., Junc.artic., Lyth.salic.
souřadnice: 49°58'38.05"N, 15°17'16.19"E, ± 91m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-24
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12811115

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Sedlec u Kutné Hory; Opuštěné sady na Kaňku, zčásti obnovena pastva, prořez křovin, ale hojně zmlazuje Cornus sang., zejména ve spodní části silná expanze ovsíku, podél turistických cestiček pěkné, výchozy skalního podloží, přechody k T3.3D
souřadnice: 49°58'5.34"N, 15°17'4.17"E, ± 359m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-24
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12812016

6057c

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: plevele 2013 Suchdol
souřadnice: 49°56'7.93"N, 15°10'21.94"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2015-06-03
náleze: Táňa Klailová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144815

6057d

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Křesetice; Pravděpodobně dosev Alopecurus pratensis, sečeno.
souřadnice: 49°54'55.24"N, 15°17'20.67"E, ± 46m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12948282

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Křesetice; Sečená louka s posedem obklopená kulturním lesíkem a ruderalní vegetací uprostřed pole.

souřadnice: 49°54'43.93"N, 15°16'57.21"E, ± 34m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2014-05-09

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12948381

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Křesetice; Sečená loučka u hřbitova, výsadba ""hřbitovních"" dřevin - 20% pokrývnost (tuje, jalovec, tis, kaštan, borovice, lípa).

souřadnice: 49°54'33.12"N, 15°16'14.91"E, ± 55m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2014-05-09

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12948428

6058a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.n.v JZ část a záhradníctv Seznam nalezených taxonů.

nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009

pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.

projekt: FLDOK

ID: 8261438

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Sv. Mikuláš, 0,8 km SV od kostela, u hl. silnice

souřadnice: 49°59'49.00"N, 15°21'45.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 199 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2005-05-19

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2832213

původní jméno: *Veronica arvensis*

datum: 1972

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8586267

6058b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Horka v obci

souřadnice: 49°58'52.83"N, 15°26'22.73"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2008-04-20

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12132106

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svobodná Ves v obci
souřadnice: 49°58'50.63"N, 15°26'51.22"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-11-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132501

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Brambory pole s řepkou 1 km JV od osady
souřadnice: 49°58'17.81"N, 15°28'44.16"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-03-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131957

6058c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Aus Čáslav
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'43.26"N, 15°23'12.43"E, ± 2000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14071/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305310

6058d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bílé Podoli 09 pšen
souřadnice: 49°56'56.48"N, 15°29'42.01"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-06-21
náleze: Táňa Klailová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141716

6059a

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Litošice, osada Krasnice (distr. Pardubice), Krasnický rybník: velmi hojně na vlhké loučce pod chatou u Krasnického rybníku, přibližně 1225 m JZ od odbočky do obce Krasnice ze silnice Jankovice – Litošice.
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'40.52"N, 15°30'12.54"E, ± 10m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2015-05-22
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207768

6059b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Choltice okolí žel.zastávky V obce
souřadnice: 49°59'22.82"N, 15°38'35.03"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-05-01
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133282

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Choltice ruderál u bočního vchodu do obory
souřadnice: 49°58'54.98"N, 15°36'32.13"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-27
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133714

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chrtníky pole Z údolí potoka pod silnicí k Svojišicím
souřadnice: 49°58'32.38"N, 15°36'18.39"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-06-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134359

6059c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: E.9. Nový Dvůr /u Podhořan/: ohyb silnice JZ obce
nejbližší obec: Nový Dvůr u Podhořan
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
nálezce: Jan Hadač; Emil Hadač
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072797

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: E.6. Březinka a okolí: (Neuhäusl 1952, Hadač J. a E. 1970, Neuhäslovi R. a Z. 1971-73, Faltys 1982)
nejbližší obec: Březinka, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'48.08"N, 15°33'59.40"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072641

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: E.4. Holotín (Hadač 1942, 1945, Koblí 1968, Faltys 1981, 1982)
nejbližší obec: Holotín, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072494

6059d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: F.2. Licomělice: les mezi obcí a Hošťálkovicemi
nejbližší obec: Licomělice, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982
nálezc: Vladimír Faltys; Robert Neuhäusl
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072981

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: F.13. Vyžice a okolí (Harant ap. Opiz 1815-1840), Zitko ap. Čelakovský 1887, 1888a, Zitko 1887. Neuhäualovi R. a Z. 1972, Faltys 1982, 1983)
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9073510

6060a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Klešice
souřadnice: 49°57'8.49"N, 15°41'2.72"E, ± 162m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-06-06
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2575 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11896596

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Barchov u Pardubic; kosená louka s poměrně dobrým zastoupením charakteristických druhů rostlin
souřadnice: 49°59'45.33"N, 15°40'58.89"E, ± 230m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-06-06
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2575 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11896714

6060d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orient., distr. Chrudim, in silvis sub cacumine collis Hůra prope pagum Slatiňany, secundum viam
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'36.29"N, 15°47'39.08"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-08-07
nálezc: J. Chrtěk sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777987;
ID: 13335191

6061a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Okres Chrudim. Dvakačovická stráž, u Úhřetické Lhoty
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'53.15"N, 15°53'2.73"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-07-28
náleze: Věra Paulů
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 778114; herb. J. Dostál no 44184;
ID: 13335180

6061b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Moravany, JV část obce
souřadnice: 49°59'55.34"N, 15°56'22.60"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-04-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189752

6061c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: OSEVA-Za Šulcovými- plevele
souřadnice: 49°56'55.53"N, 15°51'7.68"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-06-05
náleze: Alena Kudrnová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136754

6061d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chrast u Chrudimi, obec a okolí
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'10.47"N, 15°56'46.16"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-07-13
náleze: Jiří Dostálek
pramen: Jiří Dostálek RNDr. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7079159

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chrast u Chrudimi, město a okolí
souřadnice: 49°54'7.37"N, 15°56'19.27"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190736

6062a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vinary (Chrudim, W of Vysoké Mýto), 0,7 km S of the vill., on the left side over the road to Mravín
souřadnice: 49°57'7.00"N, 16°3'40.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1984-07-19
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1575382

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sedlíštko, železniční zastávka
nejbližší obec: Sedlíštko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'25.17"N, 16°3'56.49"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-10-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020782

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vinary, opuková stráň JZ od obce, VKP CR 17 Za humny
nejbližší obec: Vinary u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'26.53"N, 16°3'23.55"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7013040

6062b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zámorsk, železniční stanice (SZ od obce), ruderalní plochy kolem kolejiště
nejbližší obec: Zámorsk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'41.60"N, 16°6'31.88"E, ± 120m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2017-06-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334690

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vysoké Mýto, S obce, u silnice za podjezdem hlavní silnice k odbočce do Šnakova
souřadnice: 49°58'13.66"N, 16°8'0.84"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-04-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11918568

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Týništko, v obci
souřadnice: 49°59'55.15"N, 16°5'49.10"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-04-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11918604

6062c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohémica: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na okraji pole 0,2 km J od obce. S. m. 300 m
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'26.00"N, 16°3'19.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-06-02
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531158; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 9937737

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: E Bohemia, Voletice (SW of Vysoké Mýto), ca 0,5 km E of the village, in a stand of meadow clover
nejbližší obec: Voletice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'20.01"N, 16°2'47.84"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-07-20
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314206

6062d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Brteč, pole J obce k lesu Březiny,
souřadnice: 49°55'9.86"N, 16°7'4.97"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150295

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Džbánov u Vysokého Mýta,
souřadnice: 49°55'7.04"N, 16°9'39.17"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150994

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vysoké Mýto, pusté místo v sídlišti v JV části města,
souřadnice: 49°56'42.67"N, 16°9'8.78"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12152378

6063a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 544.Choceň: železniční stanice, 6063a, 6. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
nálezcce: 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: FLDOK
ID: 9865288

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 12.6063a, Choceň: podél cesty vedoucí od JJV okraje města (Internátní ulice) ca 0,4 km JV od železničního nádraží, přes zářez s železniční tratí v opuce, po most přes Tichou Orlici u zámku, 330-334 m n. m., V. Samko 330-334 m n. m., V. Samková 21. 5. 2002, Z. Kaplan, 18. 5. 2002.
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
nálezcce: Věra Samková; Zdeněk Kaplan
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9815492

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 25.6063a, Kosořín: okraj pole JV od zemědělského statku, J od lesa Borky, 0,5 km V od obce, Z. Kaplan, 18. 5. 2002.
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816086

6063b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Brandýs n.Orl., propustek, násep trati a okolí strážního domku V od rybníka v Perné
souřadnice: 49°59'43.80"N, 16°19'31.51"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1997-06-08
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RND.r (1997): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11197792

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jehnědí, okraj lesa a louky SZ obce,
souřadnice: 49°58'34.46"N, 16°17'31.12"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-27
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12163100

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vračovice, při silnici mezi obcí a Svatý Jiří,
souřadnice: 49°57'47.70"N, 16°15'45.85"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-14
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12165061

6063c

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia, Cerekvice nad Loučnou, osada Pekla (distr. Svitavy): jednotlivě na výrazně květnaté a mírně ruderalizované, střídavě vlhké louce svazu Molinion, přibližně 1472 m severně od železniční stanice Cerekvice nad Loučnou.
nejbližší obec: Cerekvice nad Loučnou, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'7.89"N, 16°12'23.77"E, ± 10m
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-05-07
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207764

6063d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: E flora Bohem. or. circa Litomyšliam. In agro ad Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'23.58"N, 16°18'29.14"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1898-05-23
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137995; herb. B. Fleischer;
ID: 13335187

6064a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kerhartice, louka pod lesem JZ od Kubincova vrchu
nejbližší obec: Kerhartice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'33.97"N, 16°21'56.84"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2012-06-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849155

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Říčky, JZ okraj lesa Podhoří k.526,
souřadnice: 49°59'3.38"N, 16°21'36.77"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12174140

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Libchavy, železniční zastávka,
souřadnice: 49°59'22.66"N, 16°23'49.46"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12175004

6064b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Dolní Dobrouč-Lanšperk: trávník pod kaplí. S. m. 450 m. 495947 s. š., 162724 v. d. ± 50 m
nejbližší obec: Dolní Dobrouč-Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'47.00"N, 16°27'24.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2016-05-06
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 651545; distr. phytogeogr. 63i Hřebečovská vrchovina;
ID: 13330275

6064c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malý Přívrat, rašelinná louka 500 m JZ obce
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'30.57"N, 16°23'7.31"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2007-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6642381

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Sloupnice, les mezi Džbánovcem a Vilámovským kopcem,
souřadnice: 49°56'37.23"N, 16°19'59.72"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1980-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12172561

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Sloupnice, při silnici v lese mezi Řetovou a Slupnicí,
souřadnice: 49°56'17.31"N, 16°21'17.65"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12179258

6064d

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Dlouhá Třebová (distr. Ústí nad Orlicí): velmi hojně na silně ruderalizované ploše dočasného úložiště
stavebního materiálu, přibližně 1151 m jižně od budovy kostela svatého Prokopa.
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'48.30"N, 16°25'29.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2015-05-07
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Štěpánek; Bohumil Trávníček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207763

6065a

původní jméno: orig.: -; P. Dřevojan 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Černná u Kyšperka, Klekarův vrch
nejbližší obec: Dolní Černná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'41.51"N, 16°32'49.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1942-08
nálezcce: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. persica*;
ID: 13305461

6065b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Orlické hory: Výprachtice, okres Lanškroun. Plevel na dobře obdělávané půdě ve školní zahradě
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'12.90"N, 16°39'46.46"E, ± 100m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1957-09-08
nálezcce: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 546727;
ID: 13335176

6065c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 9. Pole a lesy u silnice 1,5 km S lanškrounských rybníků
nejbližší obec: Lanškroun
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025260

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lanškroun, Př.park Lanškrounské rybníky, Sluneční rybník, hráz
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'38.91"N, 16°34'11.29"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-05-11
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014363

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostrov u Lanškrouna, na poli u potoka Rudolčička
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'8.77"N, 16°32'27.98"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2009-05-13
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6908434

6066a

původní jméno: orig.: Veronica dillenii; Anonymus: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Výprachtice, okres Lanškroun, na úhoře u kravína na "Malé straně"
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'1.77"N, 16°40'5.56"E, ± 400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-10
náleze: J. Tušla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 548720;
ID: 13335177

6066c

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Chudoba, louka Kulina, severní část
nejbližší obec: Albrechtice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'41.30"N, 16°40'3.87"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7164134

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Chudoba, od křižovatky se e žlutou značkou po žluté na kótu 651
nejbližší obec: Mezilesí u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'47.17"N, 16°40'19.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7164039

6067a

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: pole Pod Janem při zeleně značené cestě 1 km V obce
nejbližší obec: Hartíkov, okres Šumperk
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784457

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Výstup erlánu v Hrabenově
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'51.60"N, 16°53'44.59"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výstup erlánu v Hrabenově záp. od Šumperka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7193201

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Svahová louka u Hostic
nejbližší obec: Hostice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'13.40"N, 16°53'15.43"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svahová louka nad silnicí k Hosticím u Rudy n.M.. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.1991 - 31.05.1995
ID: 7190908

6067b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Šumperk: pusté místo proti nemocnici
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'28.20"N, 16°57'47.77"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1975-06-12
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 11531;
ID: 10180622

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokality: Ve škol. zahradě
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'55.36"N, 16°58'14.21"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1957
náleze: Fuhrman
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden tužkou pod iniciálou F.;
ID: 10180496

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: M.-Schönberg. Krönesberg [= Krenišovský vrch]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'1.89"N, 16°59'45.11"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1926-05-31
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 10180750

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: M.-Schönberg. Von einem Schutthaufen am Grenzbach
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'53.37"N, 16°58'13.12"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1926-09-02
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 10180751

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: M. Schönberg. Feld
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'55.41"N, 16°57'35.02"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1880
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 10180740

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: M.-Schönberg. Von einem Felde auf dem Krönesberg
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'1.89"N, 16°59'45.11"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1880
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 10180741

6067c

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Bludov, louka mezi žel. tratí a polem u žel. přejezdu JZ od obce
souřadnice: 49°56'13.00"N, 16°54'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1992-06-02
náleze: M. Gadasová
pramen: Gadasová M. (1993): Společenstva svazu Arrhenatherion v Hornomoravském úvalu a srovnání společenstev svazu zaznamenaných na území České republiky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2075896

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Svahy nad železnicí u Bohutína
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'58.50"N, 16°53'31.80"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990-06-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svahy nad železnicí jihovýchodně od Bohutína. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7194852

6067d

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Zám. park Bludov - na cestě
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'20.40"N, 16°55'47.05"E, ± 200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1967-05-29
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180593

6068a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Víkyně
nejbližší obec: Víkyně, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'40.86"N, 17°1'24.84"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz silnice a lesní cesta od nádraží ve Víkyních směrem na Prostřední skálu (719 m n.m.) sev.-záp. od Šumperka. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7197202

6068d

původní jméno: J. Podpěra: *Veronica*; E. Lehmann: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Wenzelsdorf bei Oskau [= Václavov u Oskavy]
nejbližší obec: Václavov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'12.00"N, 17°6'39.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1909-11
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 47298; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 9937921

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Wenzelsdorf. In Kleebrache auf alter alter Düngerstelle Tschimisler Berg-Felder [= Václavov, Třemešek u Oskavy]
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'1.88"N, 17°7'29.25"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-06-01
náleze: F. Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14080/26;
ID: 13305302

6069b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Nizkého Jeseníku: Rýmařov - Ondřejov - Strálek. Louky, lesy a skály v údolích J Rýmařova, pole potoky.
datum: 1979-09-30
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587317

6069d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Rýmařov
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'58.92"N, 17°16'29.42"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14055/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305325

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Silesia, Rýmařov, ca 1 km SE of the town, in a stubble stand
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'34.31"N, 17°17'15.28"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-10-11
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314203

6070b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 6. Bruntál, rumiště, pusté plochy a plochy po demolicích
nejbližší obec: Bruntál
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707432

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 244. Bruntál: město
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°59'28.00"N, 17°28'1.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: 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: 9467581

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 251b. Bruntál: polní cesta na JV úpatí
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'17.00"N, 17°26'27.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468275

6070c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Valšov
souřadnice: 49°55'36.00"N, 17°24'34.00"E
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-18
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724564

6070d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Území Nízkého Jeseníku: Valšov - Nová Pláň. Údolní louky a svahy od Valšova k N.Pláni, vchod do údolí potoka Rýžovník J od N. Pláni. Rumiště v N.Pláni.
datum: 1978-10-08
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589021

6071b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 126a. Horní Životice: okraj lesa
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'45.00"N, 17°37'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: 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: 9462028

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 321b. Horní Benešov: pole při Z úpatí vrchu Strážisko (605 m) bad údolím potoka Čížina
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'45.00"N, 17°35'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470410

6071d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 329b. Horní Benešov: ječné pole na SZ svahu pahorku Vršina (556 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'15.00"N, 17°35'31.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471177

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Svobodné Heřmanice
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'11.11"N, 17°39'52.13"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
nálezc: Adrian Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Svobodné Heřmanice - revitalizace toku". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7296518

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svobodné Heřmanice, břidlicový odval
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'35.54"N, 17°39'32.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
nálezc: Zuzana Dočkalová
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Dočkalová Zuzana, Majkus Zdeněk. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: Břidlicový odval ve Svobodných Heřmanicích. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7018489

6072a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 131a. Malé Heraltice: okraj pole na P břehu přítoku Horeckého potoka
nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'51.00"N, 17°41'47.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1983-08-23
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně 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: 9462338

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velké Heraltice
souřadnice: 49°58'46.00"N, 17°43'33.00"E
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-15
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723897

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velké Heraltice-Sádek
souřadnice: 49°57'3.00"N, 17°43'9.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-15
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2726825

6072c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Opavská pahorkatina - Hlavnice, les kolem Choltického potoka, 1,6 km JV od středu obce
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°54'50.00"N, 17°44'31.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-13
nálezc: D. Kotalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314185

6073a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 36. Palhanec (6073a): vytěžená písčinná s nezapojenými synantropními vegetacemi a periodickými tůňkami ve spodní části těžební jámy a nálet dřevinami zarostlými svahy, 2 km VJV od železniční stanice Vávrovice, 1 ha.
nejbližší obec: Opava-Palhanec, okres Opava
souřadnice: 49°58'7.00"N, 17°52'40.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčinných pahorkatin Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314125

6073c

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2012-10-02: orig.: *Veronica arvensis*; J. Dvořák !; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Opava: in horto apud coemeterium
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'36.54"N, 17°53'13.37"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-05-15
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 538456;
ID: 13305353

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Troppau
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'23.35"N, 17°54'18.08"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14081/26;
ID: 13305301

6073d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kylešovice Senior centrum OASA
souřadnice: 49°54'28.41"N, 17°55'14.80"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik (2014): Senior centrum OASA v Opavě - Kylešovicích, biologické hodnocení dle § 67
projekt: NDOP
ID: 13100252

6074b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných písčinných, 1 km JV od kostela v obci, 1 ha.
nejbližší obec: Strahovice, okres Opava
souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčinných pahorkatin Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314975

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'41.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-05-26
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2730882

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Chuchelná, údolí potoka 1,2 km V obce, 0,5 km JV rybníka
souřadnice: 49°59'7.00"N, 18°8'1.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-05-26
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706384

6074c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lhota, mezi železničním přejezdem v ulici Ke Mlýnu a budovou železniční stanice Lhota u Opavy; travníky a šterkové plochy kolem kolejiště
nejbližší obec: Lhota, okres Opava
souřadnice: 49°54'25.47"N, 18°2'55.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2016-06-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13254932

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PR Koutské a Zábřežské louky
souřadnice: 49°55'17.73"N, 18°1'55.57"E, ± 1802m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. Botanický průzkum návrhu CHÚ Koutské louky. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6694215

6074d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hlučín: na okraji pole na Mlynářských kopcích v Kozmicích. S. m. 260 m
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°54'47.78"N, 18°9'18.13"E, ± 2000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1980-05-19
náleze: B. Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501388; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;
ID: 9937825

6075a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-05-26
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2730907

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bělský mlýn , 2. pole
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725759

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bělský mlýn ,3. pole.
souřadnice: 49°58'5.00"N, 18°9'55.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001-07-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725786

6075c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 60. Závada (6075c): těžební velkolom Pískovna Závada, 1km J od obce, současně se zarůstáním okraj.části nálet.dřevinami
probíhá rekultivace (osazování vytěžené plochy), 100ha.
nejbližší obec: Závada, okres Opava
souřadnice: 49°56'21.60"N, 18°10'4.72"E, ± 350m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8316005

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Markvartovice
souřadnice: 49°54'19.00"N, 18°14'4.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729714

6076c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Lutyně-Věřňovice
souřadnice: 49°55'34.00"N, 18°24'34.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729970

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: kukuřice
souřadnice: 49°55'57.20"N, 18°21'50.35"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-22
nálezc: Petr Chlebek
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevel.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143597

6077c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prstná: Drobná obilná políčka za Kolibou na Konci světa, při čp 33
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°55'1.46"N, 18°34'11.17"E, ± 9m
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezc: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164782

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Marklovice: Okolí motokrosové dráhy v Dolních Marklovicích
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'14.61"N, 18°34'14.14"E, ± 900m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezc: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165831

6141b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svatý Kříž-Chodský Újezd (Tachov, N of Tachov), 1,3 km W, of the road to Přední Žďár (left side)
souřadnice: 49°51'53.00"N, 12°37'56.00"E
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1985-07-16
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584180

6141c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Halže (Tachov, NW of Tachov), 1 km S, on the right side of the road to Svobodka
souřadnice: 49°49'12.00"N, 12°34'49.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-08-22
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587098

6141d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 805. Světce: údolí Mže mezi osadou a hostincem Hamr VJV od obce Lučina
nejbližší obec: Světce, okres Tachov
souřadnice: 49°48'6.00"N, 12°35'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219451

6142a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Ke Kyjov [okr. Tachov, Kyjov severozáp. od Plané]
nejbližší obec: Kyjov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'10.09"N, 12°40'52.57"E, ± 600m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1959-08-13
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314226

6142d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Na Boudách (Tachov, EES of Planá), 0,3 km W
souřadnice: 49°50'37.00"N, 12°48'6.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1985-07-17
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585821

6143a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lestkov (Tachov, EEN of Planá), 0,7 km W, on the left side of the road to Vysoké Jamné
souřadnice: 49°52'54.00"N, 12°51'35.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1985-07-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591383

6143b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895608

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Pod Dlouhým Hradištěm (Bývalý Marasův mlýn)
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-06
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895845

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krasíkov (Tachov, W of Konstantinovy Lázně), 0,7 km NNW, on the SW foot of the Ovčí vrch Hill
souřadnice: 49°53'17.00"N, 12°55'56.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1985-07-17
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585318

6144a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /7/ Hrad Gutštejn a jeho okolí (skalnaté svahy)
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'10.00"N, 13°1'6.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-06-17
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7961439

6144b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: zaplevelení Bohún Úněšov
souřadnice: 49°53'44.69"N, 13°8'53.51"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-07-08
náleze: Jan Fictum
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13139042

6144c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Trpísty (Tachov, NE of Stříbro), 1 km NE, margin of the settlement "Horské Domky"
souřadnice: 49°49'47.00"N, 13°4'2.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1971-06-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578697

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Trpísty_2160260
nejbližší obec: Trpísty, okres Tachov
souřadnice: 49°49'48.14"N, 13°3'40.03"E, ± 76m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265749

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Trpísty_2160264
nejbližší obec: Trpísty, okres Tachov
souřadnice: 49°49'53.11"N, 13°3'56.45"E, ± 138m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265811

6144d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Touškov: Pole pod Vinařickým vrchem u Pernartice [= Pernarec]
nejbližší obec: Pernarec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'16.64"N, 13°6'25.63"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1904-05-24
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183375;
ID: 9937824

6145c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Košetice, pískovna a les 1,3 km J obce
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591004

6145d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: trávníky v okolí benzinové pumpy "Robin Oil" JJZ od Příšova
nejbližší obec: Příšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'15.80"N, 13°17'54.70"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304082

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tatiná (Plzeň-Sever, NW of Plzeň), 0,8 km SE, on the right side of the road to Žilov
souřadnice: 49°50'43.00"N, 13°18'32.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-05
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590278

6146b

lokalita: Žichlice, sekaná louka pod křovinami zarůstajícím ladem ve svahu ca 370- 400 m SSZ od mostu přes Třemošnou (most mezi Chotinou a Jarovem), na P břehu potoka Bělídlo
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'41.96"N, 13°28'36.74"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192908

6146d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.17. Berounkatal: Chrást bei Plzeň: gegen die Flussmündung von Klabava, linkes Ufer,
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'43.00"N, 13°29'47.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-06
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7922848

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chrást bei Plzeň, Berounkatal, gegen die Flussmündung von Klabava, linkes Ufer
souřadnice: 49°48'45.00"N, 13°29'50.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-06
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -
Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1881660

6147a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Robčice, 250 m ZJZ od ruiny Libštejna, L břeh Berounky, zvýšený stupeň nivy
souřadnice: 49°53'57.00"N, 13°32'34.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-03
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1489874

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čivice (PS), 0,7 km V od kostela, P břeh Berounky
souřadnice: 49°53'2.00"N, 13°31'20.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-06-10
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1490169

6147b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Plzeňsko, meze u Radnic
nejbližší obec: Radnice, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'33.74"N, 13°36'2.09"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-08
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 262954; sběratel uveden šifrou RM;
ID: 13335204

6147c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1/ Snim.1. Darová-přívov
nejbližší obec: Darová, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'28.00"N, 13°31'16.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-05-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Exkurze západočeské pobočky České botanické společnosti do luk v údolí Berounky. - Calluna 7: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7956583

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 500 m od soutoku Klabavy a Berounky, levý břeh
souřadnice: 49°48'32.00"N, 13°30'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05-11
náleze: M. Špelinová
pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1504989

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Soutok Klabavy a Berounky, levý břeh Klabavy
souřadnice: 49°48'39.00"N, 13°29'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05-11
náleze: M. Špelinová
pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1504945

6147d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Skomelno - soukromé pole po levé straně silnice Skomelno - Bezděkov, jihových. od křiž. u Radnic
souřadnice: 49°50'46.00"N, 13°36'50.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-01
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2772875

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dvůr u Přívětíc - pravá strana cesty, 20 m jihových. za posl. domem.
souřadnice: 49°50'13.00"N, 13°36'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-07-09
náleze: J. Kolková
pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2773358

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Skomelno - pravá strana cesty, která vede okolo prodejny, pole sev. bývalé školy

souřadnice: 49°50'50.00"N, 13°38'30.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-30

nálezce: J. Kolková

pramen: Kolková J. (1975): Příspěvek k poznání plevelové a ruderalní vegetace severovýchodní části Rokycanska. - Ms. [Dipl. pr.;

depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2772745

6148a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Sebešice (Křivoklátsko), 1 km JV od obce

souřadnice: 49°51'45.00"N, 13°42'5.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1997-06-19

nálezce: D. Blažková

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2098194

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Biskoupky (Rokycany, EEN of Radnice), 0,7 km SW,

souřadnice: 49°52'16.00"N, 13°40'22.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1982-06-23

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1585348

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Lhotka (RO), údolí Zbirožského potoka, 1 km J od obce, P břeh potoka

souřadnice: 49°53'55.00"N, 13°43'47.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1971-06-09

nálezce: D. Blažková

projekt: ČNFD

ID: 1490865

6148b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Františkov u Zbiroha, zahradnictví

souřadnice: 49°52'8.00"N, 13°45'33.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-05-15

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: 2452353

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Františkov u Zbiroha, zahradnictví
souřadnice: 49°52'8.00"N, 13°45'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-05-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2452302

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Jablečno, čerstvě vyhrnutá zemina na stavbě přehrad v blízkosti obce
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°45'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-07-18
náleze: J. Dostálek
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: 2447401

6148c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 84. Lhota pod Radčem: pšeničné pole při severním okraji obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: 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: 8845393

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 131. Těškov: zaplevelené pole pod lesem, 500 m sz. od kaple v obci (u červeně značené turistické cesty)
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8845394

6148d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: h4. Kařízek: červená turistická značka severovýchodně od obce až k Bechyňskému rybníku, okraj pole
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: 8846463

6149a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bzová, 0,4 km V od obce, řepkové pole
souřadnice: 49°53'50.00"N, 13°52'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: S. Lecjaksová
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: 2423278

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bzová (Křivoklátsko), 1 km ZSZ od kostela, u lesa
souřadnice: 49°53'55.00"N, 13°50'55.00"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-09
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096558

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bzová (Křivoklátsko), 1 km ZSZ od kostela
souřadnice: 49°53'55.00"N, 13°50'55.00"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-09
náleze: D. Blažková
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2096773

6149b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 192. Stašov: pole u železniční zastávky SZ od trati, ca 290 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Stašov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'3.00"N, 13°57'12.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
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: 8412330

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Stašov: pole u železniční zastávky SZ od trati
nejbližší obec: Stašov u Zdic, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.66"N, 13°57'29.92"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6894512

6149c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 444. Cerhovice: pole a silnice do vzdálenosti 100 m z. a s. od železniční zastávky
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8845407

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 467. Podluhy: samota Noviny, meliorovaná vlhká louka, strouha, sušší louka a lem polní cesty k Novinskému rybníku
nejbližší obec: Podluhy, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
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: 8845408

6149d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Beroun. In locis siccis ad marginem merid. silvae situ septentr. a pago Felbabka, haud procul ab oppido Hořovice
nejbližší obec: Felbabka, okres Beroun
souřadnice: 49°48'59.90"N, 13°56'41.60"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2016-04-16
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerptae Atlas
ID: 13210127

6150a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 246. Želkovice: intravilán, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'42.00"N, 14°2'19.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Havlíček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414204

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Košík; Neumětely: zaniklý hrad Košík na místě bývalého lomu v masivu Housiny nad údolím potoka Chumava, S od obce,
souřadnice: 49°51'49.66"N, 14°2'36.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-06-29
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12007752

6150b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 232. Všeradice: Telín, louky, zatravněná pole a převážně druhotné lesní porosty ca 1 km S až SZ od obce, ca 370-420 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'53.00"N, 14°5'58.00"E
nadmořská výška: 370-420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
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: 8413671

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 162. Nesvačily: polní cesta a pole na levém břehu potoka tekoucího od Vinařic, SZ od Nesvačil, ca 370-340 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Nesvačily, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.00"N, 14°6'54.00"E
nadmořská výška: 340-370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
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: 8411529

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vížina; Osov, 2,55km VSV od kostela
souřadnice: 49°51'26.00"N, 14°6'57.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1999-06-01
nálezce: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3061858

6150c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hostomice, 2,35km SSV od kóty Písek (690,7m)
souřadnice: 49°48'20.00"N, 14°2'45.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-03
nálezce: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3055245

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rybník v Radouši a úsek potoka až po Neumětely
datum: 1979-08-15
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8593785

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lštěň: v obci + polní cesta k JJV od obce ke kótě 431 a okraji lesa
datum: 1979-08-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595488

6150d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velký Chlumec, Muchov
souřadnice: 49°49'54.00"N, 14°5'45.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-01
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3062027

6151a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Červený kříž [Mníšek pod Brdy, Červený kříž, záp. od města]
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'26.16"N, 14°14'8.80"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1968-09-08
nálezc: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314236

6151b

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Údolí Zahoř. potoka u cesty v lese poblíž Záhořan, exk. Kl.
nejbližší obec: Čisovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'10.45"N, 14°18'53.02"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-05-14
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 571022;
ID: 13335206

6151c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 438) Voznice, lesní louka 0,4-0,65 km J-JZ Zelenského vrchu
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Jan Kirschner; Jan Štěpánek
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: 8905754

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Voznice, 2,65km J od kóty Zelenský (449,9m)
souřadnice: 49°48'27.00"N, 14°13'45.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-05-19
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3054698

6151d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Velká Hraštice: na okraji polní cesty 300 m J od samoty "U Kosaře"
nejbližší obec: Velká Lečice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'45.10"N, 14°19'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13296859

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nová Ves pod Pleší (Příbram, NE of Dobříš), 0,8 km SSE of the margin of the village
souřadnice: 49°49'19.00"N, 14°16'45.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-25
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578329

původní jméno: *Veronica arvensis*
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596773

6152a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Bohemia centr., distr. Praha-západ, prope stationem viae ferreae Bojanovice
nejbližší obec: Čisovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'4.06"N, 14°20'41.89"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-05-26
náleze: J. Chrtěk sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778034;
ID: 13335200

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Střední Čechy, Davle, lom
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'21.55"N, 14°23'45.29"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-05-27
náleze: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778121;
ID: 13335194

6152b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Dolní Posázaví: okraj žitného pole v již. části obce Petrov
nejbližší obec: Petrov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'54.64"N, 14°25'58.61"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-05-21
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 327566;
ID: 13335196

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dolní Posázaví: suchý palouk již. od Kabátů
nejbližší obec: Jílové u Prahy-Kabáty, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'48.81"N, 14°29'46.61"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-05
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 327573;
ID: 13335199

6152c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Štěchovice: skalnatá stráž nad levým břehem Kocáby nad rodinným domem č.p. 68
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'54.00"N, 14°24'14.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13296858

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: louka nad levým břehem Kocáby 1 km J od Masečína
nejbližší obec: Masečín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'25.60"N, 14°22'43.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304077

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malá Lečice: ruderalizovaná louka mezi levým břehem Kocáby a "Mlýnskou strouhu" SV od osady
nejbližší obec: Malá Lečice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'33.40"N, 14°20'29.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304078

6153a

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; M. Peniaštelová 1994-11-22: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Posázaví: pole - Krhanice
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'10.67"N, 14°33'34.95"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 243316;
ID: 13335205

6153c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Benešov, distr. Netvořice, ca 500 m SW of the village of Břežany, along the path between the crop fields, N of Běsná Hill
nejbližší obec: Netvořice, okres Benešov
souřadnice: 49°50'0.00"N, 14°31'4.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-05
náleze: L. Kirschnerová
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314216

6153d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pecerady (Benešov, NE of Týnec nad Sázavou), 0,8 km EES of the village
souřadnice: 49°50'7.00"N, 14°37'23.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590847

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bukovany (Benešov, NW of Benešov), 1 km NW of the village
souřadnice: 49°49'47.00"N, 14°36'41.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592698

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Týnec nad Sázavou; Týnec nad Sázavou: okolí hradu ve městě nad řekou Sázavou včetně přístupných míst mezi okolní zástavbou až řece,
souřadnice: 49°49'49.71"N, 14°35'35.36"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-04-24
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: 11999246

6154a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Poříčí Sázavy: pod ruinou „Hláška“
nejbližší obec: Čtyřkoly, okres Benešov
souřadnice: 49°52'58.00"N, 14°43'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1893-06-18
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica verna* a *V. arvensis*;
ID: 10151394

6154b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Poddubí, mezi kameny regulace řeky Sázavy, dosti hojně
nejbližší obec: Poddubí, okres Praha-východ
souřadnice: 49°52'24.97"N, 14°46'9.81"E, ± 800m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-05-21
náleze: Petříček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 551352;
ID: 13335202

6154c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mrač (BN), V okraj obce, hnojená louka
souřadnice: 49°49'51.00"N, 14°42'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-31
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1493114

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mrač (BN), 0,8 km JV od středu obce
souřadnice: 49°49'34.00"N, 14°42'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-31
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1493179

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mrač (BN), 1 km JJV od středu obce
souřadnice: 49°49'21.00"N, 14°41'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-31
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1493211

6155a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 526. Černé Budy: P břeh Sázavy od Černých Bud proti proudu k jezu
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151929

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Samechov (Benešov, S of Stříbrná Skalice), 0,2 km SW of the village
souřadnice: 49°52'48.00"N, 14°50'49.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1971-05-18
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591342

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Stříbrná Skalice; Stříbrná Skalice: zaniklý hrad v okolí kostela sv. Jana Nepomuckého na výrazném návrší při JZ okraji obce,
souřadnice: 49°53'46.74"N, 14°50'41.72"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-07
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: 12001785

6155b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 378. Benátky: pole u odbočky silnice k Újezdci 600 m JV obce
nejbližší obec: Benátky, okres Hradec Králové
nadmořská výška: 380 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: 9148590

6155c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Fídrnos
souřadnice: 49°49'34.48"N, 14°52'21.33"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-15
náleze: Karolína Opplová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141513

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Fídrnos
souřadnice: 49°49'34.48"N, 14°52'21.33"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-18
náleze: Jaroslava Zímová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13138423

6155d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Český Šternberk; Český Šternberk: hrad stejného jména přestavěný na zámek na úzkém klesajícím hřebeni nad levým břehu Sázavy nad obcí,
souřadnice: 49°48'33.31"N, 14°55'35.32"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-17
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: 12001119

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pirkenštejn; Rataje nad Sázavou: hrad Pirkenštejn na ostrožně nad Sázavou v jihozápadním cípu městečka,
souřadnice: 49°50'27.64"N, 14°57'17.18"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-02
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: 12001319

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rataje nad Sázavou; Rataje nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na ostrožně nad Sázavou při severním okraji nejstarší městské zástavby,
souřadnice: 49°50'30.82"N, 14°57'28.51"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-02
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: 12001644

6156b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 418. Sudějov: okolí silnice S obce v délce asi 0,5 km
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149404

6156d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 450. Čestín: obec
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150204

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čentice
datum: 1976-05-08
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598757

6157a

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia* subsp. *typica*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bahýnko. V polích na travnatých mezích poblíž trati "V dubcích" hojný
nejbližší obec: Černíny, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'47.12"N, 15°12'57.80"E, ± 1500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1951-05-17
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10201544

6157c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: E Bohemia, Zbraslavice (SE of Uhlířské Janovice), ca 1 km NE of the village, in a stand of fodder beet
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'6.93"N, 15°11'49.46"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1971-10-27
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314205

6158b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7965990

6158c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966250

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kozohlody, okraj pole a lesa při silnici S obce
souřadnice: 49°49'15.05"N, 15°24'51.84"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311174

6158d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Golčův Jeníkov, na loukách v místech s poškozenou vegetací (div. prasata), 1,4 km SZ a JZ od žel. stanice G. Jeníkov město, méně hojná
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'17.97"N, 15°28'22.78"E, ± 1500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05-02
náleze: Iveta Zadinová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 730181;
ID: 13305260

6159a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966827

6159b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: I.19. Kraskov: rybníky Peklo Z obce (Klášteřský 1924, Hadač E. 1942, Neuhäuslovi R. a Z. 1976, Faltys 1982, Kirschnerová et Štěpánek 1982, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9076248

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kraskov-Starý Dvůr, okolí vodní nádrže
souřadnice: 49°52'5.45"N, 15°36'57.97"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10320673

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kraskov, Starý Dvůr, rybníky Peklo Z obce
souřadnice: 49°52'6.38"N, 15°36'53.21"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10320819

6159c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967076

6159d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvína.
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967384

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Seč, Oheb
souřadnice: 49°50'0.35"N, 15°39'15.89"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-05-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321524

6160a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: J.14. Rtenín (Cibulková 1966, 1967, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Faltys V. 1982, 1985)
nejbližší obec: Rtenín, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9076966

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kovářov, rybníček pod silnicí k Bojanovu
souřadnice: 49°51'29.08"N, 15°41'23.93"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-10-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322012

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rtenín, v obci
souřadnice: 49°52'35.24"N, 15°42'36.56"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321899

6160b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Škrovád (distr. Chrudim): pole u cesty, ca 0,9 km J mostu přes Chrudimku, Z kóty 323
souřadnice: 49°53'54.00"N, 15°48'43.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1997-06-22
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2568283

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Škrovád (distr. Chrudim): pole u cesty, ca 0,9 km J mostu přes Chrudimku, Z kóty 323
souřadnice: 49°53'54.00"N, 15°48'43.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1997-06-22
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2568318

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: České Lhotice_9590223
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'39.96"N, 15°46'38.17"E, ± 77m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-01
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5997422

6160c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /7/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967642

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Q.18. Vršov: PR Vršovská olšina SV obce (Faltzs 1982, Nováková 1985)
nejbližší obec: Vršov, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9086387

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Q.6. Bojanov (Hadač E. 1938,1942, Neuhäusl R. 1951,1972)
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085897

6160d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Montes Železné Hory: in agris ad vicum Travná, haud procul ab oppido Trhová Kamenice
nejbližší obec: Travná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'4.61"N, 15°45'48.08"E, ± 1000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-24
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778212;
ID: 13335208

6161a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: L.34. Podlíšťany (Faltys 1988, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9081210

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Žumberk, starý lom na JV okraji obce
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.38"N, 15°51'37.86"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7053182

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Podlíšťany, louka v nivě Kvíteckého potoka u osady Březinky, cca 1 km S obce
nejbližší obec: Vížky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'32.59"N, 15°50'54.71"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-05-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7052952

6161b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: M.13. Skutičko (Q.Polák ap.Čelakovský 1887, Pulchart 1944, Neuhäuslovi 1979, Faltys 1981)
nejbližší obec: Skutičko
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9082525

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vrbatův Kostelec, pole nad serpentunami S obce
souřadnice: 49°51'38.64"N, 15°56'32.85"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-05-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10326048

6161c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ř.8. Ctětín (Zitko ap. Čelakovský 1887, Zitko 1887, Šulc 1906, Jirásek 1992)
nejbližší obec: Ctětín, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9088892

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /tab. 17.snímek 11/ Okraj pole u Ctětínka
nejbližší obec: Ctětíněk, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'33.00"N, 15°50'29.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-21
pramen: Jirásek J. (1998): Stepní, skalní a ruderální rostlinná společenstva Železných hor. - Železné hory 7: 28-39.
projekt: FLDOK
ID: 9413466

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Miřetice, louka v obci u rybníka za fotbalovým hřištěm
nejbližší obec: Miřetice u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'40.65"N, 15°53'6.68"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7054337

6161d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prosetín, Z okraj obce
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'56.33"N, 15°56'54.61"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7079538

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prosetín, železniční zastávka
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'57.34"N, 15°57'43.46"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7079042

6162a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Rvasice: slatina ca 200 m od obce směrem na Bílý kůň, okr. Chrudim
nejbližší obec: Leština, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'16.85"N, 16°4'28.61"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1992-05-15
náleze: M. Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314198

6162b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: O.6. Údolí Novohradky mezi Rvasicemi a Podchlumem (Kroulík 1941, Pulchart 1944, Faltys 1970-78, 1980, Faltysová 1988)
nejbližší obec: Rvasice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9084997

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: O.8. Rvasice: okraj lesa S silnice a údolí potoka mezi obcí a Doubravicemi
nejbližší obec: Rvasice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9085066

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6508226

6162c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hněvětice, rekultivovaná louka v rozšíření dobýv. prostoru nad východním lomem
nejbližší obec: Hněvětice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'27.77"N, 16°2'48.12"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7300075

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Borek, rybník Z od silnice Zhoř-Hněvětice, 400m S obce
nejbližší obec: Hněvětice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'44.42"N, 16°3'12.29"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6910684

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Předhradí, na poli u rybníka Svára J obce
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'21.21"N, 16°1'40.81"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-06-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6625386

6162d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bor u Proseče - pole na okraji obce, na okraji Toulouvcových maštalí.
souřadnice: 49°49'26.00"N, 16°7'34.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-26
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777836

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nové Hrady, PR Maštale, pole na plošině Z od silničky do Dudychova
nejbližší obec: Nové Hrady u Skutče, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'35.23"N, 16°8'0.30"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6766523

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Proseč-Podměstí, louka na okraji lesa na hranici PR Maštale, východně od silnice do Boru u Skutče
nejbližší obec: Podměstí, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'48.96"N, 16°7'33.55"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7060380

6163a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Litomyšle, v bažantnici "Chlumek"
nejbližší obec: Nová Sídla, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'8.47"N, 16°14'30.19"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881-05-26
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777982;
ID: 13335193

6163b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: E flora Bohem. or. circa Litomysliam. In graminosis ad Litomysliam
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'19.00"N, 16°18'39.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1897-05
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 259204; ex herb. J. S. Novák; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 9937738

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: E flora Bohem. or. circa Litomyšl. In graminosis ad Litomyšl. In graminosis ad Litomyšl. In graminosis ad Litomyšl.
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'23.93"N, 16°18'45.74"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1897-05
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137993; herb. B. Fleischer; duplikát tamtéž, PR 137994;
ID: 13335203

6163c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chotovice, opuková stráň a les při silnici k Makovu,
souřadnice: 49°50'57.18"N, 16°10'44.32"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191321

6163d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Proti benzince - plevele
souřadnice: 49°49'59.11"N, 16°15'54.95"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-07-08
náleze: Jan Valcha
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145590

6164a

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Kozlov u České Třebové (distr. Ústí nad Orlicí): jednotlivě v silničním příkopu u smrkového lesa, přibližně 694 m JJZ od dřevěné kaple v Kozlově.
nejbližší obec: Kozlov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'33.88"N, 16°24'34.32"E, ± 10m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 63d. Kozlovska vrchovina
datum: 2015-05-07
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207765

6164b

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, Semanín (distr. Ústí nad Orlicí): velmi hojně na deponii na-vezené zeminy na východním okraji bývalého vojenského cvičiště, přibližně 1184 m JJV od budovy kostela svatého Bartoloměje v Semaníně.
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'27.80"N, 16°27'34.12"E, ± 10m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2015-05-07
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Štěpánek; Bohumil Trávníček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207762

6164d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Semanín, u trati J přejezdu u zastávky Semanín
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'47.09"N, 16°28'26.21"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2007-05-21
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6635493

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Opatovec, louka na Z břehu rybníka Sychrovec
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'25.68"N, 16°28'5.79"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2006-05-18
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7061181

6165a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Třebovice - kraj pole nad vodárnou
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'26.51"N, 16°29'58.43"E, ± 1500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1991-07-28
nálezc: Matějčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314176

6165b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 209. Žel st. Žichlínek
nejbližší obec: Žichlínek, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026272

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rudoltice u Lanškrouna
souřadnice: 49°53'43.96"N, 16°35'24.85"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2009-05-28
nálezc: Šárka Nováková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136401

6165d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rychnov na Moravě S od Moravské Třebové, pole u silnice na Radišov, cca 1,6 km JZ od kostela v Rychnově
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'58.80"N, 16°39'7.40"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
nálezcce: J. Jirásek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182047

6166a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 366. les u Tateničky, 700 m SV kostela
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9027865

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lanškrounská kotlina: pole u lesa 0,5 km V od Tatenic
souřadnice: 49°51'45.00"N, 16°42'30.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
nálezcce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2009370

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lanškrounská kotlina: skládka u silnice 0,5 km V od Tatenic
souřadnice: 49°51'45.00"N, 16°42'20.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-19
nálezcce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2010012

6166b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Zábřeh, Hněvkov - Lupěné. Údolí Moravské Sásazy vč. ostřicových luk u Hněvkova.
datum: 1977
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600445

6166c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třebářov, Prostřední rybník J od nádraží Krasíkov
nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'46.03"N, 16°41'18.31"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-08-15
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7000911

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Třebáňov - rybník J žel. zast. Krasíkov a mokřiny S rybníka
nejbližší obec: Třebáňov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'45.79"N, 16°41'13.69"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-10-01
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6994540

6166d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Skalnatina Z od obce Krchleby
nejbližší obec: Krchleby na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'15.94"N, 16°49'31.27"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Skalnatina záp. nad obcí Krchleby. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.09.1992 - 07.05.1993
ID: 7199728

6167a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Morava severozápadní. Okolí Zábřeha. Háje a louky u Sázavy
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'29.89"N, 16°52'40.45"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-05-24
nálezc: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 548691; herb. V. Horák;
ID: 13335201

6167b

původní jméno: orig.: *Veronica opaca*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokality: Hrad Brníčko - výslunné místo na nádvoří, mělká půda, s *Pot. verna*, *Thymus* ...
nejbližší obec: Brníčko, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'43.42"N, 16°58'20.88"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-05-01
nálezc: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: C 4 malá tmavomodrá;
ID: 10180598

6167c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Studničná u Mírova
nejbližší obec: Mírov, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'13.63"N, 16°51'1.46"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1995-05-11
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Studničná (483 m n.m.) nad Mírovem. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7201025

6167d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rohle-Janoslavice
souřadnice: 49°50'54.00"N, 16°59'29.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-06-16
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725368

6168b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Flora des Gesenkes. D.-Liebau. Im Rübenfeld ueber Friedhof
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'40.78"N, 17°5'10.02"E, ± 400m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1927-08-11
náleze: F. Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23528/36; ex herb. F. Schenk;
ID: 13305378

6168c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území nejjihnější části Hanušovské vrchoviny. Police-Klepina-Pískov. J. exp. svahy mezi uved. obcemi směrem na S. Louky, lesy, úvozy, pole, rumiště.
datum: 1972-07-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602199

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svah nad silnicí J od obce Janoslavice
nejbližší obec: Janoslavice, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'49.49"N, 16°59'54.94"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-05-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svah nad silnicí jižně od obce Janoslavice (Jarní efemerní a ost. druhy rostlin poznatelné na jaře na JZ exp.). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7205598

6169a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 301. Mirotínek: S a SZ úbočí a vrchol Mirotínského vrchu (631 m) V obce
nejbližší obec: Mirotínek, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'59.00"N, 17°10'20.00"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 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: 9469849

6169c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Území Nízkého Jeseníku. Paseka - svahy k rovině J od Paseka sanatorium
datum: 1976-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603906

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Území Nízkého Jeseníku (okraj). Uničov, Dlouhá Loučka. Stráně pod lesem N.J. V obce (k sanatoriu).
datum: 1975-09-07
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603669

6170a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Území Nízkého Jeseníku. Lomnice - Ryžoviště. Údolí potoka od Lomnice k Ryžovišti a polní plevele J od Ryžoviště (k ohybu silnice V Arnoltic). Návsi Lomnice a Ryžoviště.
datum: 1978-10-15
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604336

6170b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 526. Nové Valteřice: pole a úhory podél lesní cety při S okraj obce
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'9.00"N, 17°28'34.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477237

6170c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 541./Se+P/ Dětrichov nad Bystřicí: J úpatí Slunečné (800 m) 1 km JV obce, lesní okraje, meze, příkopy a okraj pole u silnice do Moravského Berouna
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'36.00"N, 17°24'39.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1986-06-25
náleze: Alexander Plocek; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477540

6171a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /5/ úsek mezi Mor.Hartou a Bílčicemi /P břeh Moravice/ /meze a louky/
nejbližší obec: Mor. Harta
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: 8717217

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 359. Roudno: meze, křoviny a skalní výchozy na J svahu vrchu Velký Roudný (780 m)

nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál

souřadnice: 49°53'24.00"N, 17°31'19.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Lubomír Hrouda

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

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

projekt: FLDOK

ID: 9472212

6171b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokalita: Flora moravica: Mor. Harta: suché meze na svahu nad bílčickým mlýnem

nejbližší obec: Bílčice, okres Opava

souřadnice: 49°52'6.00"N, 17°36'18.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1953-08-12

nálezce: F. Slavoňovský

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 491300; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;

ID: 9937808

6171c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 371. Dolní Guntramovice: okraj polní cesty a pole 1 km S obce

nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava

souřadnice: 49°48'26.00"N, 17°34'17.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

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: 9472688

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Dvorce (Bruntál, NE of Morav. Beroun), 1,5 km NWW above the right side of the road to Kříšťanovice

souřadnice: 49°50'20.00"N, 17°31'45.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1972-10-11

nálezce: Z. Kropáč

projekt: ČNFD

ID: 1579230

6171d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Budišov nad Budišovkou: Prostor na skládku dřeva 150 m jv. od hráze nádrže Lobník

nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava

souřadnice: 49°49'20.01"N, 17°38'29.81"E, ± 90m

nadmořská výška: 454 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-08-08

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10167964

6172a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mladecko: železniční nádraží
nejbližší obec: Mladecko, okres Opava
souřadnice: 49°53'41.12"N, 17°42'44.36"E, ± 90m
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014-05-20
nálezce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162503

6172b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /16/ Opavská pahorkatina: Dolní Životice: násep u křižovatky ulic Hlavní a Nádražní, násep mezi komunikací a plotem.
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'50.00"N, 17°46'32.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-05-01
nálezce: Z. Vrabel
pramen: Plášek V. & Cimalová Š. [eds] (2008): Zajímavé botanické nálezy z regionu severní Moravy a Slezska II.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 271-275.
herbář: FMM
projekt: FLDOK
ID: 8325216

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Životice
souřadnice: 49°53'37.00"N, 17°47'4.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-14
nálezce: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2723808

6172c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 411a. Zálužné: pole 0,5 km V obce
nejbližší obec: Zálužné, okres Opava
souřadnice: 49°49'26.00"N, 17°43'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-30
nálezce: 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: 9473338

6172d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 154a. Melč: okraj pole u křiže při V okraji obce
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°51'0.00"N, 17°46'2.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
nálezce: 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: 9463930

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hradec nad Moravicí-Filipovice
souřadnice: 49°50'21.00"N, 17°47'32.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09-20
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2731289

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hradec nad Moravicí-Filipovice
souřadnice: 49°50'21.00"N, 17°47'32.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-14
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2723763

6173c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.lok.5. Jakubčovice: směska na svazích údolí Záviliší.
nejbližší obec: Jakubčovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'44.00"N, 17°54'44.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277440

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lesní Albrechtice: údolí potoka Z kóty 524 - pravý přítok Moravice (V kóty 469 Vlčí kůra) přes Bukovinské polesí do údolí Moravice - pravý břeh k chatovišti a údolí pr.přít. (J kóty 470) zpět do Lesn. Albrechtic.
datum: 1979-09-13
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605177

6173d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 132. Hrabství: západní okraj obce, 450-460 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°49'12.00"N, 17°56'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599056

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hlubočec: prvořoční úhor pod areálem zahradnictví
nejbližší obec: Hlubočec, okres Opava
souřadnice: 49°50'50.36"N, 17°58'1.96"E, ± 90m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-06-26
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165313

6174a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Pšenice oz. - Lip. Alej Hrabyně
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'13.27"N, 18°2'56.19"E, ± 400m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1967-08-07
náleze: Oldřich Pěla
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314188

6174b

lokalita: Opava, Opavská pahorkatina, Jilešovice, pole ve vesnici u silnice k nádraží, obilné pole
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'51.09"N, 18°8'28.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-02
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 22689;
ID: 9960609

6174c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pustá Polom
souřadnice: 49°50'41.00"N, 18°0'33.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-13
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2723512

6174d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vřesina - Mezihoří kóta 382, od S okraje osady Hýlov, okraj lesa k vrch. koty až lesu Okluk, J směr - žlutá značka k S okraji lesa Rakovec, střední pat. do osady Mexiko, S úpatí Zahumenice (314) a břehem zpět k osadě Mexiko, údolí J osady do Václavic (stá
datum: 1978-07-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607094

6175a

lokalita: Opava, Hlučínská pahorkatina, Hlučín, na poli na Vinné hoře
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'57.66"N, 18°10'48.90"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-05
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 9428; rev. P. Šílarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960604

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Ostrava - Petřkovice; na haldě Dolu Lidice
nejbližší obec: Ostrava-Petřkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.76"N, 18°14'7.72"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-06-15
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 8846;
ID: 10216689

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Opavská pahorkatina (Hlučínská), Hlučín; Vinná Hora, na okraji pole
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'57.71"N, 18°10'48.67"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-04-01
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 2759;
ID: 10216680

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Distr. Opava, Hlučín, hojně v trávnicích na Ruském hřbitově
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'45.91"N, 18°11'49.16"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1997-05-08
náleze: A. Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314194

6175b

lokalita: Ostrava, Ostravská pánev, Ostrava, Petřkovice, západně od hřiště TJ Vítězný únor, velmi hojně na hlušině
nejbližší obec: Petřkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'57.45"N, 18°15'2.12"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-05-24
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 15124; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960620

lokalita: Ostrava, Ostravská pánev, Ostrava, Petřkovice, rybiček západně od TJ Vítězný únor, velmi hojně na hlušině
nejbližší obec: Petřkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'57.45"N, 18°15'2.12"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-05-24
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 15125; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960621

6175c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mariánské Hory: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°50'52"N, 18°15'34"E (křížení s R56) po 49°49'31"N, 18°12'43"E (Ostrava-Svinov). V polích 6175cbc, 6175cbd, 6175cbb, 6175daa.
nejbližší obec: Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'33.00"N, 18°14'56.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Ferrovniatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158904

6175d

lokalita: Ostrava, Ostravská pánev, Moravská Ostrava, Moravská Ostrava, ul. Uhelná, okraj travní plochy u betonového plotu fotbalového hřiště Dolu Hlubina
nejbližší obec: Ostrava-Moravská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'27.19"N, 18°16'28.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-04-24
nálezcce: H. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20106; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960618

lokalita: Ostrava, Ostrava 1, na pustém místě na Černé louce
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'1.81"N, 18°17'36.19"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-04-24
nálezcce: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12931; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960617

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Slezská Ostrava, v záhonu s růžemi
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'21.64"N, 18°18'0.21"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-05-11
nálezcce: Zdeněk Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM B 8766;
ID: 10216480

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Slezská Ostrava: na skalce v záhonu vysázen růžemi
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'19.69"N, 18°18'25.62"E, ± 1800m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1976-05-11
nálezcce: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 148651;
ID: 13305460

6176a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rychvald
souřadnice: 49°51'57.00"N, 18°21'53.00"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-05-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729888

6176b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Orlová
souřadnice: 49°52'24.00"N, 18°27'2.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-06-10
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2731155

6176c

lokality: Karviná, Petřvald, tabulová halda Dolu Fučík, dříve Hedvika
nejbližší obec: Petřvald, okres Karviná
souřadnice: 49°49'16.90"N, 18°21'41.50"E, ± 400m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-05-29
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11823; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960622

6241b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tachov, rybí sádky v nivě Mže v centru města (ul. Zámecká)
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'44.00"N, 12°37'48.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Klatovské rybářství a.s.; sádky slouží na pstruha, proto se neletní; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, ve stěnách a na schodech sádek a výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky)
ID: 13178705

6241d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pořejovský rybník
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'14.81"N, 12°36'51.49"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007
náleze: Jiří Vávra
pramen: RNDr. Jiří Vávra, CSc. Rekonstrukce rybníka Pořejov biologický průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7071674

6242a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Částkov - u střediska
souřadnice: 49°45'47.15"N, 12°40'48.12"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-07-22
náleze: Hana Králová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144473

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Plevelle od roku 2009 - Částkov
souřadnice: 49°45'36.93"N, 12°40'43.53"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-07
náleze: Hana Králová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13142220

6242c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia occidentalis: in pratis et agris prope vicum Labuť, haud procul ab oppido Tachov
nejbližší obec: Labuť, okres Tachov
souřadnice: 49°42'33.08"N, 12°39'58.29"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1952-08-09
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777941;
ID: 13335216

6242d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tachovsko, Bor, kostel na Náměstí Republiky
souřadnice: 49°42'42.00"N, 12°46'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525927

6243a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svojšíns (Z od Stříbra): dolní část území A
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1971-05-25
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177575

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): horní část území A
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1971-05-25
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177525

6243d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Plevele - Kladruby 2011
souřadnice: 49°42'55.13"N, 12°57'50.51"E
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 2011-06-15
náleze: Hana Králová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13140276

6244b

lokalita: Pňovany, lom a štěrkovité okolí lomu do 100 m od silnice 600-750 m J od kost. Sv. Anny v obci
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'9.72"N, 13°7'20.28"E
nadmořská výška: 430-435 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216207

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U Chovana - Plešnická a.s.
souřadnice: 49°46'14.92"N, 13°9'8.10"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-11
náleze: Jan Fictum
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145012

6244c

lokalita: Stříbro, navážka u cesty nedaleko hlavní silnice 400 m VSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'32.71"N, 13°0'21.50"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 2016-04-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216379

lokality: Ostrov u Stříbra, polní cesta mezi řepkovým polem a lesem 800 m SZ od Popova
nejbližší obec: Popov, okres Tachov
souřadnice: 49°42'15.42"N, 13°3'17.99"E
nadmořská výška: 445-450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217076

6244d

lokality: Kbelany, podél cesty mezi poli od žel. zast. Přehýšov až po jižní okraj obce, 800 m dlouhý úsek
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'36.58"N, 13°7'29.11"E
nadmořská výška: 380-405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216401

lokality: Kbelany, okraj pole 600 m SSZ od návsi
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'9.51"N, 13°7'9.33"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216564

lokality: Hněvnice, kulturní louka v lese 950-1400 m SSZ od návsi ve Kbelanech
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'18.00"N, 13°6'52.07"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216652

6245a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Buben; Plešnice: zřícenina hradu Buben na ostrožně nad řekou Mží 1, 25 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 49°46'48.18"N, 13°11'26.23"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-06-06
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: 11992850

6245b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 66. Malesice: (floristický výzkum), polní cesta vedoucí po hranici katastru, odbočující ze silnice Malesice-Chotíkov, SZ směrem k lesíku (kóta 433), ca 1,8km SSV od obce, (20.5.2003), (6245bb)

nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°46'50.00"N, 13°19'19.00"E

nadmořská výška: 370-390 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2005-06-20

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 7947400

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 58. Malesice: (floristický výzkum), intravilán obce, (14.5.2003, 16.8.2004), (6245bd)

nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°17'49.00"E

nadmořská výška: 318 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2005-06-20

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 7947164

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 44a. Malesice: (floristický výzkum), úhor při úpatí pahorku ca 0,9-1,1km SZ od obce, (26.5.2003) (6245ba)

nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°17'39.00"E

nadmořská výška: 340-360 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004-08-16

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.

projekt: FLDOK

ID: 7946901

6245c

lokality: Doubrava, pasená louka 700-800 m JJV od kostela v obci, V od silnice na Nýřany

nejbližší obec: Doubrava, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°44'24.95"N, 13°11'39.61"E

nadmořská výška: 430-435 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2015-06-13

nálezce: Lenka Pivoňková

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13215873

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Nýřany, dálnice D5 ve směru od Plzně, cca 100–200 m V od mostu silnice Nýřany – Zbůch, dlážděný příkop vedle dálnice

nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°42'26.30"N, 13°13'48.50"E, ± 30m

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2017-05-10

nálezce: M. Ducháček; P. Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13332038

6245d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Plzeň: Štěrkovitá stráž u Vejprnic
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'43.00"N, 13°15'57.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1904-05-08
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183381; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937883

6246a

původní jméno: F. Maloch: *Veronica arvensis* f. *longistyla*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pole u Plzně
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'0.00"N, 13°23'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1928-05-27
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183386; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937888

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Plzeň: Kraj pole u luk u Bílé Hory
nejbližší obec: Plzeň-Bílá Hora, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°24'47.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1926-06-04
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183377; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 9937728

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Plzeň: Štěrkovité pole u Bílé Hory
nejbližší obec: Plzeň-Bílá Hora, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'28.00"N, 13°24'47.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1926-09-16
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183374; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 9937729

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Plzeň: Poříční pole u Škvrňan
nejbližší obec: Plzeň-Skvrňany, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'16.00"N, 13°20'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1914-11-11
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183379; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937884

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Plzeň: V bramborech u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'1.00"N, 13°22'0.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-08-30
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183369; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937882

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Plzeň: Pole u M. Bolevce
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'30.00"N, 13°23'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-04-21
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183372; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937890

původní jméno: F. Maloch: *Veronica arvensis* f. *longistyla*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Plzeň: Pole u M. Bolevce
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'30.00"N, 13°23'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-09-21
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183383; 2 sheets (see BRNU 183384); distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937892

6246b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Plzeň: Kraj lemu dle cesty Hájem u Sence [= Zruč-Senec]
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'5.00"N, 13°26'12.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1905-05-31
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183365; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 9937727

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Plzeň: dle řeky pod Chrástem
nejbližší obec: Plzeň-Chrást, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'17.00"N, 13°29'53.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1898-06-11
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183371; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 9937730

6246c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Plzeň: struskovitá navážka dráhy v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'4.00"N, 13°22'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1927-05-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634359; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937887

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* f. *longistyla*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokality: Plzeň: dle cesty před Litickým nádražím
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'40.00"N, 13°20'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-06-04
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183387; 2 sheets (see BRNU 635194); distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937891

6246d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Božkov, louka na levém břehu Úslavy
souřadnice: 49°43'46.00"N, 13°25'32.00"E
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-31
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): *Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?*
projekt: ČNFD
ID: 1890678

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Božkov, louka 700 m východojihoovýchodně od obce
souřadnice: 49°43'43.00"N, 13°25'59.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-31
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): *Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?*
projekt: ČNFD
ID: 1890325

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Božkov, louka pod Kolešovkou
souřadnice: 49°43'58.00"N, 13°25'58.00"E
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-31
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): *Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?*
projekt: ČNFD
ID: 1890562

6247a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rokycany, dálnice D5, křižovatka výjezdu a nájezdu se silnicí na Litohlavy S od dálnice, okraj vozovky odbočení k dálnici
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'13.10"N, 13°34'35.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-05-16
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13332058

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rokycany, dálnice D5, trávník mezi výjezdem a nájezdem na dálnici ve směru na Plzeň
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'8.90"N, 13°34'29.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-05-16
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13332057

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Chrást: louka na pravém břehu Klabavy, 250m JZ od Martínkovíc mlýna (Kouřim), 600m JV od stř. obce
souřadnice: 49°47'19.00"N, 13°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-05-27
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220330

6247c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rokycany, okraj pole 50–200 m JZ od viaduktu silnice na Plzeň Z od Rokycan
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'31.00"N, 13°33'52.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182146

6247d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Svojkovice (okr. Rokycany): přírodní park Trhoň, cesta pod elektrickým vedením přetínajícím žlutou turist. značku, asi 1,2 km JJZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'41.96"N, 13°39'13.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: Pavel Špryňar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335213

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 315. Svojkovice: cesta pod elektrickým vedením přetínajícím žlutě značenou turistickou trasu 1,2 km jz. od železniční zastávky

nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: 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: 8845400

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 321. Kamenný Újezd: pole mezi tratí Rokycany – Hrádek a silnicí, z. od obce

nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-07

nálezce: M. Král; T. Č. Kučera

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: 8845401

6248a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;

lokality: Okr. Rokycany, Holoubkovské Podbrdsko: Medový Újezd, při silnici z Medového Újezda do Mýta v místě zv. K starému mlýnu, okraj cesty

nejbližší obec: Medový Újezd, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'53.49"N, 13°43'1.03"E, ± 400m

nadmořská výška: 426 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1994-08-23

nálezce: M. Šandová

herbář: herb. muz. Rokycany

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. muz. Rokycany 1028;

ID: 13305453

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;

lokality: Okr. Rokycany, Holoubkovské Podbrdsko: Medový Újezd. V od kóty 455, mezi cestou Holoubkov - Medový Újezd a potokem, pole

nejbližší obec: Medový Újezd, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'21.69"N, 13°42'26.95"E, ± 600m

nadmořská výška: 450-460 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1994-05-25

nálezce: M. Šandová

herbář: herb. muz. Rokycany

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. muz. Rokycany 966;

ID: 13305454

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;

lokality: Na polích u Holoubkova sm. k "Chejlavám"

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'43.19"N, 13°41'43.86"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1909-05-23

nálezce: F. Schustler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 138021; herb. F. Schustler;

ID: 13335210

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 230. Holoubkov: pole podél tankové cesty jv. směrem od obce

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: T. Č. Kučera; 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: 8845395

6248b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Těně 15 km V od Rokycan, okraj obilného pole pod silnicí VSV Těně po Peškův dub

nejbližší obec: Těně, okres Rokycany

souřadnice: 49°45'10.00"N, 13°48'19.00"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182148

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Olešná 9 km JZ od Hořovic, okraj pole vpravo od silnice na Strašice JV od obce

nejbližší obec: Olešná, okres Beroun

souřadnice: 49°46'36.00"N, 13°48'18.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10182147

6248c

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;

lokalita: Hůrky, okr. Rokycany, obecní hřbitov cca 750 m J obce, při silnici do Dobřív

nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'15.51"N, 13°40'45.05"E, ± 100m

nadmořská výška: 480-482 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2016-06-23

nálezce: M. Šandová

herbář: herb. muz. Rokycany

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13305451

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;

lokalita: Okr. Rokycany, Holoubkovské Podbrdsko: Dobřív, na pravém břehu Skořického potoka mezi obcí Mirošov a ústím potoka do

Padrtského potoka, louka

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

souřadnice: 49°42'31.27"N, 13°40'27.69"E, ± 600m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1994-05-06

nálezce: M. Šandová

herbář: herb. muz. Rokycany

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. muz. Rokycany 899;

ID: 13305455

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 7. Strašice: louky při Vlčím potoce na Z okraji Strašic

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1976

pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.

projekt: FLDOK

ID: 9179750

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 357. Hůrky: intravilán

nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany

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: 8845402

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 360. Hůrky: polní cesta na červeně značené turistické trase od okraje lesa cestou od vrcholu Žďár k silnici do Svojkovic

nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: 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: 8845403

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Mezi Dobřívem a Hrádkem, levý břeh Klabavy, přímo u řeky

souřadnice: 49°42'41.00"N, 13°40'24.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-06-02

nálezce: M. Špelinová

pramen: Špelinová M. (2005): Luční vegetace povodí Klabavy na Rokycansku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1505448

6248d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* f. *longistyla*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;

lokalita: Zbiroh: Louka u Zámečku u Strašic

nejbližší obec: Strašice, okres Příbram

souřadnice: 49°42'20.00"N, 13°47'26.00"E

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1912-06-06

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 183385; distr. phytogeogr. 87 Brdy;

ID: 9937820

6249a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chaloupky; plošky naruš. povrchu s jarními jednoletými efemérami v suchomilněji laděném mezofilním trávníku na J exp. svahu
souřadnice: 49°47'22.20"N, 13°53'5.44"E, ± 66m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-05-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T6.1B
ID: 12796253

6249b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jince: železniční nádraží Jince
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°46'54.90"N, 13°59'15.70"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2016-06-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245371

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jince, 1,4km ZSZ od kóty Vystrkov (541,2m)
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°56'44.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-28
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3056267

6249c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zaječov (okr. Beroun): východní část staré letištní plochy (V od silnice na cílovou plochu Jordán), ca 3 km JV–VJV od kostela
nejbližší obec: Zaječov, okres Příbram
souřadnice: 49°44'57.23"N, 13°52'26.22"E, ± 150m
nadmořská výška: 635-645 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-07-02
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335211

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zaječov (okr. Beroun): silniční příkop u hájovny Okrouhlík, ca 1,9 km J od kostela
nejbližší obec: Zaječov, okres Příbram
souřadnice: 49°44'55.95"N, 13°50'24.32"E, ± 150m
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-05-08
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335212

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Obecnice (okr. Příbram): na travnatém osluněném vjezdu na lesní cestu při její křižovatce s asfaltkou vedoucí směrem na Pytláckou pěšinu, ca 0,4 km SSZ od kóty 703,7 (Klobouček), ca 2,7 km ZJZ od kostela

nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram

souřadnice: 49°42'26.34"N, 13°54'44.05"E, ± 100m

nadmořská výška: 665 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2000-09-01

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;

ID: 13335217

6249d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;

lokality: Böhmen. Brdygebirge. Aecker bei Obecnice. Lehm auf Grauer Schiefer

nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram

souřadnice: 49°42'45.83"N, 13°57'7.24"E, ± 1000m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1867

nálezce: J. Freyn

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 02412/37; ex herb. J. Freyn;

ID: 13305449

6250a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 460) Buková u Příbramě, při polní cestě mezi obcí a osadou

nejbližší obec: Buková u Příbramě, okres Příbram

nadmořská výška: 480-500 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1985-07-05

nálezce: Josef Holub

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8906205

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: a0401_124316_532_T5.5

nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram

souřadnice: 49°45'2.05"N, 14°0'36.40"E, ± 65m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. a0401: a0401. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3773769

6250b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Tab.1.sním.12. 35c. Příbramské Podbrdsko: okr. Příbram: Trnová: JZ okraj obce v obilí

nejbližší obec: Trnová, okres Příbram

souřadnice: 49°47'37.00"N, 14°7'45.00"E

nadmořská výška: 404 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2005-06-02

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8167855

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 466) Rosovice, mokřiny, louky a lesní okraje u Vackova rybníku SZ obce
nejbližší obec: Rosovice, okres Příbram
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906583

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 477) Lhotka u Obořiště, podle kanálu od silnice na Dolní Svaté Pole
nejbližší obec: Lhotka u Obořiště
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8906940

6250c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 483) Pičín, cesta na V okraji lesa 0,5-0,8 km SZ osady Žirovy
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907049

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 1054) Pičín, mokřiny kolem regulovaného potůčku při silnici J obce
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: Smrček
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8918846

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Trhové Dušníky, 1,8km SSV od kostela; Kardavecká louka
souřadnice: 49°43'42.00"N, 14°1'32.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-05-17
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3059286

6250d

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, Drásov u Příbramě (distr. Příbram): velmi hojně na vlhké polokulturní louce v nivě říčky Kocába mezi rybníky Červený a Prostřední, přibližně 752 m SZ od Drásova.
nejbližší obec: Drásov u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°42'22.54"N, 14°6'49.78"E, ± 10m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-05-05
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207760

6251a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Stř. Povlt., Příbram. Stará Huť, u cesty k rybníku Strž J obce, u cesty
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
souřadnice: 49°46'44.00"N, 14°12'25.00"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: I. Paukertová; J. Krátká
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 2951;
ID: 10125220

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, Svaté Pole (distr. Příbram): velmi hojně na sušším a k jihu orientovaném mírném svahu nad Sychrovským potokem, přibližně 1080 m SV od vrcholové věže kostela svaté Alžběty v centru obce.
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Příbram
souřadnice: 49°45'30.21"N, 14°10'44.84"E, ± 10m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-05-05
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207761

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centr., opp. Dobříš, pagus Svaté Pole, vicus Dolní Svaté Pole: in prato persicco in decl. +- merid. supra ripam dextram rivuli Sychrovský potok, ca. 350 m situ orient. a vico
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Příbram
souřadnice: 49°45'30.00"N, 14°10'46.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-05-05
náleze: J. Štěpánek; B. Trávníček; J. Zámečník
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314200

6251b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nový Knín: meze při cestě SZ od Tesárkova Mlýnu
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'39.90"N, 14°17'54.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304079

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nový Knín - Záborná Lhota
datum: 1977-05-01
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607910

6251c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 541) Nečín, Bělohradské polesí, lesy a lesní okraje SV hájovny Bělohrad, SZ obce
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908576

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 544) Drhovy, louka při cestě k Drhoveckému rybníku J obce
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908700

6251d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.19. 41. Střední Povltaví: okr. Příbram: Drevníky: SV okraj obce, v obilí.
nejbližší obec: Drevníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'20.00"N, 14°16'44.00"E
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168069

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Drevníky (okr. Příbram), SV okraj obce
souřadnice: 49°43'17.00"N, 14°16'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832606

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Drevníky (okr. Příbram), u cesty mezi Drevníky a Žebrákem
souřadnice: 49°42'34.00"N, 14°15'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832635

6252a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rybník Mích u Záborné Lhoty, vrch Štětinec, Korkyně
datum: 1977-05-01
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608474

6252c

původní jméno: J. Hadinec: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: CZE: Povltaví, Příbram. NPR Drbákov-Albertovy skály, při tab. 10 (Albertova skála), nad střední skalnatou částí Z exp. stěny vltavského kaňonu, při horní hraně vltavského údolí, sešlapaný trávník v kontaktu s polem
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'31.00"N, 14°22'5.00"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-05-11
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 6854; *Veronica verna* admixta;
ID: 10125223

6252d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vlevo od Vltavy, asi 0,5 km Z od Živohoště, /dle pomoc. mapy I/34b/
nejbližší obec: Živohošť, okres Benešov
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938240

6253b

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2011-02-03: *Veronica arvensis*;
lokality: Bohemia, distr. Benešov, Benešovsko. Benešov-Konopiště: sádky Papírna pod Jarkovickým rybníkem. S. m. 350 m; suché ruderální plochy s rozvolněnou vegetací v areálu sádek
nejbližší obec: Benešov, okres Benešov
souřadnice: 49°46'14.00"N, 14°39'0.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 618668; distr. phytogeogr. 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
ID: 9937896

6253c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U Šmídků
souřadnice: 49°44'56.61"N, 14°31'21.05"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-03
náleze: Jaroslava Zímová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136626

6253d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610311

6254b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dobříčkov, u silnice na Vlašim, 50 m J od žel. přejezdu
souřadnice: 49°45'34.00"N, 14°45'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833640

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okrouhlice (Benešov, E of Benešov), 0,8 km E, near the cross-roads,
souřadnice: 49°47'30.00"N, 14°45'46.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1972-10-03
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589434

6255a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.15. 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina: okr.Benešov: Bílkovice: J okraj obce, obilné pole u bývalého kravína.
nejbližší obec: Bílkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'24.00"N, 14°51'44.00"E
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167948

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bílkovice, J okraj obce, pole u bývalého kravína
souřadnice: 49°45'26.00"N, 14°51'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2833702

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bílkovice, J okraj obce, pole u bývalého kravína
souřadnice: 49°45'28.00"N, 14°51'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833722

6255b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 650. Zdebuzevy: u cesty na hřebeni vrchu Velkonáč JV kóty 509, 800 m JV obce, pastviny, křoviny, okraje polí, malý lesík
nejbližší obec: Zdebuzevy, okres Benešov
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská 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: 9154689

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 651. Zdebuzevy: okraje polí na V svazích vrchu Velkonáč směrem k osadě Kácovec 700 m VJV obce
nejbližší obec: Zdebuzevy, okres Benešov
nadmořská výška: 420-470 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská 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: 9154735

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 623. Tichonice: podél cesty 400 m Z obce
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
nadmořská výška: 410 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: 9154060

6255c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vlašim, 1,9 km SSZ od stř. obce, u silnice č. 113
souřadnice: 49°43'34.00"N, 14°53'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833748

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Vlašim; Vlašim: hrad přestavěný na zámek na široké ostrožně nad Blaníci v centru města,

souřadnice: 49°42'26.38"N, 14°53'43.64"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2009-09-03

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12004677

6255d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby

datum: 1976-06-19

nálezce: Jiří Zázvorka; Lubomír Hrouda

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8611973

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Trh.Štěpánov - plevele

souřadnice: 49°42'57.64"N, 14°58'37.14"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2011-06-15

nálezce: Jaroslava Mastná

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13140296

6256a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Distr. Kutná Hora: Kácov: in saxa supra vallem fluminis Sázava ubi arx parva pristina Hrádek alias Kácovská tvrz stetit, ad austro-occidentem ab oppidulo. In latere praerupto infrequenter

nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°46'18.00"N, 15°0'34.70"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-06-14

nálezce: Milan Marek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 784978;

ID: 13305475

6256d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;

lokalita: Střední Čechy: Kutná Hora, osada Buda, u obce, Horka II

nejbližší obec: Horka II, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°44'11.35"N, 15°7'34.82"E, ± 400m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1941-06

nálezce: V. Kajdoš

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: NJM 13120;

ID: 10216503

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: In valle rivuli Želivka inter vicos Nesměřice et Hulice
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°43'3.85"N, 15°5'19.03"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-05-28
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 258912;
ID: 13335214

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis: in agris prope vicum Hrádek, haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'10.43"N, 15°6'40.77"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-27
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777933;
ID: 13335215

6257a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967938

6257b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968222

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dobrovítov, V okraj obce, pole za kostelem
souřadnice: 49°47'16.00"N, 15°19'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832172

6257c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968486

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 80 Velká Paseka, okraj pole na JZ okraji osady, poblíž silnice do Nové Vsi u Dolních Kralovic, 450 m, 3. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°42'9.00"N, 15°11'2.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Pavel Lustyk

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: 9625824

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 82 Vlastějovice, obec, 340-380 m, 1. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°43'51.00"N, 15°10'23.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: 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: 9625903

6257d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.

nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7968794

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 121 Zdeslavice, při silnici mezi obcí a Číhoštic, VSV od obce, 510-520 m, 2. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°44'32.00"N, 15°19'31.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9627080

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 108 Olešná, osada Hamry, J od obce, 400 m, 2. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°43'1.00"N, 15°17'24.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: 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: 9626704

6258a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969081

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Leština u Světlé n.Sázavou,u želez.nádraží
souřadnice: 49°45'46.00"N, 15°23'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513107

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tunochoody, V okraj obce, u odbočky na Číhošť
souřadnice: 49°45'27.00"N, 15°20'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832137

6258b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltyš V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969355

6258c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltyš V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969625

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 146 Číhošť, okraje pole a příkopy u křižovatky silnic, 1,5 km JJV od obce, 570 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'49.00"N, 15°20'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9627137

6258d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.3. 66. Hornosázavská pahorkatina: okr.Havlíčkův Brod: Zboží: U Jasanu: 1km J od obce, obilné pole u silnice.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'24.00"N, 15°27'14.00"E
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167613

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969901

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Zboží, U Jasanu, 1 km J obce, u silnice

souřadnice: 49°42'28.00"N, 15°27'22.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 519 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-05-19

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.

projekt: ČNFD

ID: 2832062

6259a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7970184

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Borecká skalka

nejbližší obec: Borek u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°47'34.83"N, 15°34'45.94"E, ± 46m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1980

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. SPR Borecká skalka - záv. zpráva o botanickém inv. průzkumu.. 1980.

projekt: NDOP

ID: 6573958

6259b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.

nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7970458

6259c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí

Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)

nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E

nadmořská výška: 482-491 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.

projekt: FLDOK

ID: 7996597

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.

nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7970766

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Veselá u Havl. Brodu, býv. JZD

souřadnice: 49°42'33.00"N, 15°33'18.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2005-05-19

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1513048

6259d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7971060

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Rankov, pole a příkopy V obce

nejbližší obec: Rankov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'46.77"N, 15°37'11.48"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1990-07-09

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.

projekt: NDOP

ID: 7083424

6260a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.

nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7971319

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Ť.10. Horní Lhotka

nejbližší obec: Horní Lhotka, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1983

nálezce: Křivka

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9091633

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Ť.5. Malá Střítěž (Hansgirk ap. Čelakovský 1882, Zitko 1884, Horák 1946, Neuhäusl R. 1952, Hadač E. 1942, Neuhäuslovi R. a Z. 1974, Klášterský 1942)

nejbližší obec: Malá Střítěž

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9091743

6260b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /21/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/b - území JZ od obce Trhová Kamenice.
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'47.00"N, 15°48'15.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971612

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U.13. Možděnice (Klásterský 1942, Veselý 1942, Neuhäuslovi 1971,1975, Faltys 1982-84, Jirásek 1992)
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9093227

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U.1. PR Polom /u obce Polom/ (Hadač J.1941, Hadač E.1942, Trkal 1946, Fiedler 1971, Neuhäuslovi 1974, Jirásek 1993)
nejbližší obec: Polom
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9092419

6260c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Horní Sokolovec (2 km SV od Chotěboře), mokřý okraj pole, 350 m V středu obce
nejbližší obec: Horní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'20.00"N, 15°42'25.00"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-07-07
náleze: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 31332;
ID: 9938039

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Horní Sokolovec (2 km SV Chotěboře), vlhká louka na levém břehu Doubravy, 550 m S středu obce
nejbližší obec: Horní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°42'7.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-05-30
náleze: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 31333;
ID: 9938040

6260d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972183

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Y.4. Slavíkov (Dvořák ap. Čelakovský, Neuhäuslovi 1973, Faltys 1984)
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9098823

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Podmoklany, meze a pole u kóty 585m mezi Podmoklany a Slavíkovem
nejbližší obec: Slavíkov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'43.49"N, 15°46'30.19"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-10
nálezcce: Helena Faltysová; Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7086940

6261a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: V.7. Hlinsko a okolí (Freyn ap. Čelakovský 1868-83, Hansgirg ap. Čelakovský 1882, Kalenský ap. Čelakovský 1889,1891, Částka ap. Čelakovský 1884, Kovář 1975, Faltys 1983,1990, Jehlík 1983, Skalický 1990)
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9095086

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rváčov u Hlinska_9570168
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'51.37"N, 15°50'28.50"E, ± 70m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-05-25
nálezcce: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5985227

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rváčov u Hlinska_9570171
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'1.92"N, 15°50'19.00"E, ± 239m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-05-25
nálezcce: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0957. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5985302

6261b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: W.7. Blatno a okolí (Kalenský ap. Čelakovský 1889,1891, Kovář 1975, Faltys 1981, Skalický et Faltys 1990)
nejbližší obec: Blatno
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9096756

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Blatno - Jeníkov, údolí potoka v 1 km dlouhém úseku od silnice JV Blatna proti proudu
souřadnice: 49°45'23.35"N, 15°56'15.43"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): VITerenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11207457

6261c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Zalíbené (5 km J Hlinska), poblíž usedlosti zv. 'U tří chalup', 0,5 km SZ obce; na poli
nejbližší obec: Zalíbené, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'10.00"N, 15°53'50.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-08-07
náleze: Petr Bureš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 25182;
ID: 9938031

6261d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jeníkov, okraj pole 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Jeníkov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'56.11"N, 15°56'52.93"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7071154

6262a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krouna, polní cesta mezi Krounou a S okrajem Oldříše
nejbližší obec: Oldříš u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'51.15"N, 16°0'42.49"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7077233

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krouna, VKP Vápenky
souřadnice: 49°46'37.72"N, 16°3'20.34"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10320083

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čachnov, v osadě J od nádraží
souřadnice: 49°45'3.92"N, 16°3'39.98"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-10-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11210184

6262b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky) - louka 1 km V obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'35.00"N, 16°4'54.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-21
nálezce: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540708; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937760

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohémica: Paseky (12 km SZ Poličky) - pole 0,3 km Z obce. S. m. 640 m
nejbližší obec: Paseky, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'20.00"N, 16°6'56.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-12
nálezce: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540741; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937761

6262c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čachnov, v osadě J od nádraží
souřadnice: 49°44'51.89"N, 16°3'44.74"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-10-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11211319

6262d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pustá Kamenice V od Hlinska, křižovatka lesních cest cca 1,4 km JVV od železniční zastávky Pustá Kamenice
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'27.00"N, 16°5'59.00"E
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2006-06-10
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS;
ID: 10182057

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Pustá Rybná Z od Poličky, Damašek, louka nad chráněným územím Damašek, cca 800 m ZSZ od kostelíka v Damašku
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'12.00"N, 16°7'26.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2006-06-11
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4865; PR 701473; Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS;
ID: 10182007

6263a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zrnětín, suchá stráň 250 m V od J konce obce (VKP SY 222)
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'13.27"N, 16°12'5.97"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2010-05-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014980

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Poříčí, V obce, kříž
souřadnice: 49°47'41.93"N, 16°12'2.94"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1980-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11212446

6263c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Oldřiš - zaplevelení
souřadnice: 49°43'36.72"N, 16°11'6.85"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-05-26
náleze: Leoš Kučera
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136268

6263d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Polička - zaplevelení
souřadnice: 49°43'57.72"N, 16°15'53.81"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2009-05-28
náleze: Leoš Kučera
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136396

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Polička, město
souřadnice: 49°42'55.33"N, 16°15'48.43"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1981-06-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217160

6264a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostrý Kámen, suché stráně SSV obce
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'32.93"N, 16°24'14.55"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2007-08-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765813

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Karle, kulturní louka v mělkém údolíčku Z od statku J od východní části obce
nejbližší obec: Karle, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'52.48"N, 16°22'34.72"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-06-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765659

6264b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Zwittau, Mähren, auf Kartoffel- u. Rübenfeldern hinter der Eisenbahnstation
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'38.00"N, 16°28'53.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1923-09-23
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 334989; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;
ID: 9937902

6264d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: e0150_241203_70_T1.1
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'26.57"N, 16°29'53.05"E, ± 133m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4514131

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hradec n.s. - zaplevelení
souřadnice: 49°42'13.81"N, 16°28'5.02"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2009-05-25
náleze: Leoš Kučera
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136218

6265a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová Ves, při silnici Z obce, rozhraní 4 kvadrantů
souřadnice: 49°47'57.93"N, 16°34'53.69"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144731

6265b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Staré Město S od Moravské Třebové, vrch Zlatník JZ od obce, suché křovinaté prorosty
nejbližší obec: Staré Město, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'15.80"N, 16°39'46.60"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
náleze: J. Podhorný; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10182046

6265d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Boršov u M.T.
souřadnice: 49°44'41.40"N, 16°37'44.10"E, ± 1600m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1974
náleze: František Kühn
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8612860

6266a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Moravská Třebová, suchý pahorek 200 m Z od nádraží
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'55.77"N, 16°40'8.76"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2011-05-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terenní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298228

6266c

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; V. Grulich 1992-06-19: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohemica, distr. Moravská Třebová. V opuštěném lomu u odbočky silnice k Ludvíkovu, 500 m severovýchodně od Pacova. S. m. ca 390 m
nejbližší obec: Pacov, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'17.00"N, 16°41'27.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1971-07-10
náleze: K. Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 460559; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 9937903

6266d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 801. Petrůvka
nejbližší obec: Petrůvka, okres Zlín
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9029768

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lanškrounská kotlina: SZ okraj Petrůvky
souřadnice: 49°42'55.00"N, 16°45'10.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1990-05-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2007850

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lanškrounská kotlina: louka u lesa SV od Petrůvky
souřadnice: 49°43'15.00"N, 16°45'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-05-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2007906

6267a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Květnatý svah u Líšnice
nejbližší obec: Líšnice u Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'32.75"N, 16°51'56.58"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1995-05-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Květnatý malý svah nad silnicí mezi Líšnicí a St. Mlýnem. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7205184

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Úvoz Z od Křemačova
nejbližší obec: Křemačov, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'31.22"N, 16°52'27.86"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-10-04
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvozovitá cesta západně od Křemačova. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7205402

6267b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu: Z okraj lesa Doubrava od obce Stavenice k obci Moravičany.
datum: 1974-04-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8612085

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR Kačení louka
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'5.30"N, 16°59'45.61"E, ± 424m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007
nálezce: Slavomír Dostálík; Michal Krátký
pramen: Dostálík S. et Krátký M. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Kačení louka: Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Kačení louka. 2008.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2007 - 04.07.2008
ID: 6966381

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Polní kaz J od Stavenic
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'47.43"N, 16°58'18.27"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1970
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Polní kaz jižně od Stavenice. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.1970 - 10.09.1989
ID: 7203669

6267c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: m0048_242104_15_L3.1
nejbližší obec: Bezděkov nad Třebůvkou, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'29.38"N, 16°51'52.56"E, ± 72m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0048: m0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4541551

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Opuštěný kamenolom u Vlčic
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'12.40"N, 16°54'30.61"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1980
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom nad Vlčicemi jiho-záp. od Loštic. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.1980 - 02.05.1993
ID: 7205071

6267d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Arboretum Bílá Lhota - plevel v alpinu
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'37.90"N, 16°58'33.72"E, ± 200m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1969-05-24
nálezce: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10180599

6268a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Příloha.1.Seznam druhů cévnatých rostlin zaznamenaných na území PR U Spálené: Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez. trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325780

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR U spálené
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'5.67"N, 17°1'13.45"E, ± 450m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008
nálezce: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin. Inventarizační průzkum PR U spálené pro obor botanika (cévnaté rostliny). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6644875

6268b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: K Nové Dědině
souřadnice: 49°47'46.40"N, 17°6'36.09"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-06-22
nálezce: Antonín Vybíral
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145177

6268c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel: Travnatá strážka na okraji lesa u lomu proti vchodu do Mladečských jeskyní
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'26.00"N, 17°0'41.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1977-05-03
nálezce: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462183; distr. phytogeogr. 71a Bouzovská pahorkatina;
ID: 9937909

lokalita: Mladeč, u cesty
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'20.91"N, 17°1'6.47"E, ± 1000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1981-05-21
nálezce: Vinklerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 30575; J. Danihelka 2013;
ID: 9960614

6268d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Červenka, na malém pustém místě u nádraží proti hostinci
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704872

6269a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica. Paseka u Šternberka
nejbližší obec: Paseka, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'53.00"N, 17°13'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1925-05
nálezc: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 156603; ex herb. F. Polášek; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 9937809

6269b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Žleb, dno kaňonu Sítky v okolí Pilátova pramene, ca 1,15 km SSZ – 1,35 km S od autobusové zastávky Farmakon v obci
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'2.68"N, 17°18'56.80"E, ± 350m
nadmořská výška: 375-400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210202

6269d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lužice pod Boží moukou za les. správou.
souřadnice: 49°42'52.00"N, 17°15'34.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2001-01-08
nálezc: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2726065

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Šternberk, les Aleš, okraje lesů, louky, úhory a úvozy S háj. Aleš
datum: 1975-07-20
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615738

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U tratě
souřadnice: 49°44'46.97"N, 17°15'48.78"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-05-22
nálezc: Antonín Vybíral
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143604

6270b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Moravský Beroun, okraj pole při naučné stezce 200–300 m J od vrcholu Kočičího vrchu (631 m) SZ od města
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'57.14"N, 17°25'43.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 590-600 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210201

6270c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U střediska
souřadnice: 49°44'29.14"N, 17°24'34.72"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-24
náleze: Antonín Vybíral
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13142145

6270d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 450. Domašov nad Bystřicí: v obci, příkopy podél silnice směr Moravský Beroun
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°26'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
náleze: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
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: 9473834

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Domašov nad Bystřicí. Údolí Bystřice z obce k SZ. Louky, ruderaly obce, říčka Bystřice
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618385

6271b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 376b. Podlesí (u Budišova n. Budiš.): pole při silnici do Budišova n. Budiš., 1 km SV obce
nejbližší obec: Podlesí u Budišova, okres Opava
souřadnice: 49°46'10.00"N, 17°36'5.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473076

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 23. Svatoňovice: břidlicový lom, 480 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková

souřadnice: 49°46'41.00"N, 17°39'35.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Richard Višňák; Meda Višňáková; Kateřina Šumberová

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9595369

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Podlesí: obilné lány na východě cesty z Podlesí do Budišova

nejbližší obec: Podlesí, okres Opava

souřadnice: 49°46'13.29"N, 17°36'9.24"E, ± 9m

nadmořská výška: 588 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-05-09

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10162003

6271c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;

lokality: Libavá

nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'57.94"N, 17°31'28.36"E, ± 2000m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: E. Formánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 14058/26; ex herb. E. Formánek;

ID: 13305322

6271d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Podlesí: drobný zalesněný brdek v kulturních loukách, 2,1 km JV od středové křižovatky v obci Podlesí

nejbližší obec: Podlesí, okres Opava

souřadnice: 49°44'55.19"N, 17°36'29.86"E, ± 9m

nadmořská výška: 519 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-05-09

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10161841

6272b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Vítkov: Prostřední Dvůr - údolí potoka od vrchol. částí (V kóty 494) k silnici od Kaménky do Vítkova

datum: 1982-09-16

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8618785

6272c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 77. Klokočov: Františkův Dvůr, areál hřebčína, 590 m n. m., Štech

souřadnice: 49°44'35.00"N, 17°43'51.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

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: 9597538

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 86. Klokočov: travnaté meze a okraj obilného pole podél modře značené turistické cesty ca 0,3 km jižně až jihojihozápadně od kostela ve vsi, 560 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°44'40.00"N, 17°44'21.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597787

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 108. Spálov: okolí polní cesty mezi obcí a lesem západně od obce, okraje polí, trávníky, louka, 550-580 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°42'8.00"N, 17°41'22.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Zdeněk Kaplan
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: 9598407

6272d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;

lokality: Provincie Oderské vrchy, non procul a pago Klokočov, statio ferream, secundum vallis flumini Čermná
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'15.84"N, 17°46'10.62"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-05-25
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8047;
ID: 10216489

6273a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Tab.1.lok.6. Jančí: pole pšenice SSV obce při silnici do Březové.
nejbližší obec: Jančí, okres Opava
souřadnice: 49°46'21.00"N, 17°51'24.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277445

6273b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 119. Slatina: remízky a přilehlé loučky na svahu nad potokem ca 0,5 km východně od obce, asi 400-420 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'32.00"N, 17°59'18.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9598678

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Požaha: okolí kóta 506, podél silnice Horní a Dolní Dvůr. Bravinné: S část lesa Hubleska

datum: 1980-06-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620538

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Požaha: okolí kóta 506, podél silnice Horní a Dolní Dvůr. Bravinné: S část lesa Hubleska

datum: 1980-06-25

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8620539

6273c

původní jméno: orig.: *Veronica cf. praecox*; J. Danihelka 2011: *Veronica arvensis*;

lokality: Moravská brána: Fulnek, trávník u kapličky podél silnice do Lukavce, sz. od lesa Hájek

nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°43'56.83"N, 17°54'41.30"E, ± 100m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-05-07

nálezce: Marie Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: NJM 23774;

ID: 10216488

6273d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;

lokality: Moravská brána: Fulnek, Jelenice (348); travinné porosty vrcholové části pahorku

nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°42'40.59"N, 17°55'18.21"E, ± 150m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-05-11

nálezce: Marie Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: NJM 23114;

ID: 10216495

6274a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Bítov (okres Nový Jičín)

souřadnice: 49°47'57.00"N, 18°3'4.00"E

nadmořská výška: 366 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2003-09-20

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2731427

6274b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Tab.1.lok.3. Bravantice: pole ječmene podél silnice do Klimkovic.

nejbližší obec: Bravantice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°45'24.00"N, 18°5'43.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1987

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.

projekt: FLDOK

ID: 8277408

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Bravantice

souřadnice: 49°45'14.00"N, 18°5'29.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2002-06-13

nálezce: Š. Címalová

projekt: ČNFD

ID: 2723616

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Klimkovice
souřadnice: 49°46'50.00"N, 18°7'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06-13
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2723639

6274c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokality: Montes Oderské vrchy: prope pagum Bílov, in arve inter oppido Studénka et Bílovec
nejbližší obec: Velké Albrechtice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'20.90"N, 18°3'4.36"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-06-11
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 13594;
ID: 10216500

6274d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.lok.16. Petřvald na Moravě: záhumenkové pole ječmene V obce.
nejbližší obec: Petřvald na Moravě, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'23.00"N, 18°9'43.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277672

6275a

původní jméno: V. Grulich: *Veronica arvensis*;
lokality: Moravia, distr. Ostrava. Polanka nad Odrou: rybník Velký Kačírek 1,2 km J od železniční zastávky, hráz
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'1.00"N, 18°11'17.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-17
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 595068; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 9937818

6275b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vratimov: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°46'49"N, 18°17'48"E (křížení tratě s ulicí U trati) až po 49°45'06"N, 18°18'10"E (jižní hranici okresu pod haldou v Paskově). V polích 6275bdca bdc.
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'14.00"N, 18°18'10.00"E, ± 1750m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferrovniatcká flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10160739

6275c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 12a. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: pole při S-SZ úpatí Hůrky (244). (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°43'41.00"N, 18°10'28.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: 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: 8289298

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 7. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: polní cesta S obce k Černému lesu. (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°44'0.00"N, 18°11'39.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: 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: 8288810

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.lok.15. Krmelín: osada Světlov, úhor mezi Černým lesem a Paleskem.
nejbližší obec: Krmelín, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'30.00"N, 18°13'22.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277656

6275d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová Bělá.
souřadnice: 49°44'49.00"N, 18°15'38.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-07-28
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729307

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žabeň: Políčko s řepkou 1 km Z od ČOV
nejbližší obec: Žabeň, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'6.70"N, 18°18'19.51"E, ± 90m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-05-22
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10163420

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Žabeň: pole s řepkou
nejbližší obec: Žabeň, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'56.79"N, 18°18'27.65"E, ± 9m
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-09
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164134

6276a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: 83 Ostravská pánev, Šenov, na mezi, nehojně
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'35.34"N, 18°22'33.84"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-05-20
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 4878;
ID: 10216684

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Šenov u Havířova: na suché mezi
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'33.96"N, 18°23'3.33"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-05-14
náleze: E. Burša
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 735628;
ID: 13335209

6276b

lokality: Karviná, Havířov, nehojně na železničním náspu
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'33.65"N, 18°25'29.69"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-07-22
náleze: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12295; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960603

6276c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: 84a Beskydské podhůří, Sedliště; Černá Zem, na poli v jeteli, ojedinele
nejbližší obec: Sedliště, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'49.07"N, 18°21'20.60"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-05-29
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 5205;
ID: 10216685

6276d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: Podbeskydská pahorkatina, Žermanice; u přehradní hráze, na suché kamenité mezi, hojně
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'57.04"N, 18°26'47.46"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-05-16
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3584;
ID: 10216682

6277c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.lok.17. Dolní Třanovice: osada Zavadovice, pole při J okraji lesa.
nejbližší obec: Dolní Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'4.00"N, 18°30'18.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1988
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277708

6277d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ropice žel. stan.: údolí Ropičanky k žel. zast. Ropice, část údolí Olše a Koňský les (Velké doly) SV Třince;
datum: 1982-08-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619673

6340b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6910895

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPP Na požárech
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'43.54"N, 12°29'0.36"E, ± 1434m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka et al. NPP Na Požárech. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6677565

6341b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sv.Kateřina - Ekočas, plevele
souřadnice: 49°40'21.62"N, 12°35'30.21"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2009-06-02
náleze: Jan Junek
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136532

6342b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Valcha (okr. Tachov), při Z okraji obce, polní okraj
souřadnice: 49°38'59.00"N, 12°46'39.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000-07-24
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1597928

6343a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 490. Prostiboř: žitné pole při silnici na Tuněchody
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: 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: 9213845

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prostiboř, žitné pole při silnici na Tuněchody
datum: 1971-07-14
náleze: Čížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622150

6343b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Telice (Tachov, SSW of Stříbro), 0,3 km NNW,
souřadnice: 49°39'6.00"N, 12°55'39.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971-06-24
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584022

6343c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 672. Mezholezy: S okraj Mezholezského rybníka
nejbližší obec: Mezholezy
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216387

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Mířkov: okraje lesní cesty mezi zrašeliněným rybníčkem 2,6 km SSZ a rozcestím 2,9 km SSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice

nadmořská výška: 480-490 m

fytochorion: 28g. Sedmihoří

datum: 2010-07-05

nálezce: 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: 9905713

6344c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Hradištiny: luční niva, les a skalky v údolí Skapeckého a Dudákovského potoka 1,1 km Z od obce

nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 410-420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-05

nálezce: J. Lepš

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: 9909106

6344d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /8/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Hradec u Stoda (31a/6344d): skalní výchoz nad L břehem Toušlovského potoka, asi 200m SV od Červeného Mlýna.

nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°6'42.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2009-06-24

nálezce: J. Sladký; et al.

pramen: Sladký J. (2010): Za teplomilnou květenou do okolí Hradce u Stoda. - Calluna 15: 3-4.

projekt: FLDOK

ID: 8347936

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /2663/ les na Trné u Líšiny /kopec Z obce, kót.516 m/

nejbližší obec: Líšina, okres Domažlice

souřadnice: 49°36'8.00"N, 13°7'43.00"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: 9660975

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Stod: trávníky, sešlapávaná místa podél chodníku okrasné záhony ve městě mezi nádražím a mostem přes Radbuzu asi 250 m SSZ od kostela (na pravém břehu)

nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 335-340 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-06

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: 9910082

6345b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Sním.5. Lhota: intravilan obce, kamenitý návoz s chudou půdou, kameny v průměr.3 cm, (6345bb)
nejbližší obec: Plzeň-Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'29.00"N, 13°19'20.00"E
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-29
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - *Erica* 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944621

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /5a/ Dobřany: lesní porost v sedle mezi Z a V vrcholem Šlovického vrchu
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'56.00"N, 13°19'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - *Calluna* 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952193

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /1883/ svah Šlovického vrchu u Dobřan
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'53.00"N, 13°19'15.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-14
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659005

6345c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /5455/ u potoka pod Černotínem (u trati)
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'51.00"N, 13°14'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665945

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /5503/ u Černotína: pole u potoka pod vsí
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'48.00"N, 13°14'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665987

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /5504/ pole na L břehu potoka S Černotína
nejbližší obec: Černotín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'33.00"N, 13°14'31.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665988

6345d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /1218/ na trati v Háji /V obce Dnešice/
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'25.00"N, 13°17'54.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655966

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /1579/ dnešická želez. zastávka a okolí
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°17'51.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-03
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657517

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /4037/ pastvina u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'18.00"N, 13°16'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-09
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664135

6346a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Plzeň: Pole u Litic
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°20'32.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1916-05-14
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183378; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937885

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Plzeň: Štěrkovitá role u Litic
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°20'32.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1916-05-14
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183368; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 9937886

6346b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Plzeň-Černice: trávníky u benzinové pumpy v ulici "K Plzenci"
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'55.60"N, 13°25'27.00"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-05-20
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304081

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Sním.3. Plzeň-Černice: Čerpací stanice Benzina, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.

nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'58.00"N, 13°25'20.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2005

pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.

projekt: FLDOK

ID: 8231083

6346c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /1338/ luční stoka u Lišic (k Dol. Lukavici)

nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'37.00"N, 13°21'23.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1973-08-28

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9656492

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /5473/ suchopár pod Vysokou u Snopoušov

nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°37'18.00"N, 13°22'45.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-07-02

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9665953

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /2624/ v polích u Krasavec

nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°22'21.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-08-20

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9660884

6346d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /86/ Netunice

nejbližší obec: Netunice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°37'6.00"N, 13°25'41.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9642560

6347a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 21. Zátíší: V polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Milínovu. Okolí hájovny Zátíší 1,5km SSV od Milínova.

Převážně kult.smrčina s velkými pasekami, ve V části listnaté porosty v okolí vodních pramenů.

nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'21.00"N, 13°33'55.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica

17: 3-32.

herbář: BRNU;PL

projekt: FLDOK

ID: 8239983

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 19. PR Lopata:(včetně plán.rozšíř.) 1,5km VSV od žel.zastáv.Štáhlavice) Převážně suťové lesy a doubravy.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°33'25.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239530

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 14. Kozelský park: park zámku Kozel v mezích plotu s rozsáhlými plochami sušších, často sečených trávníků, 1,7km V od žel.stanice Štáhlavy, včetně Lopatského rybníka v JV části parku, na trávnících a podél cest.

nejbližší obec: Kozel, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'15.00"N, 13°31'48.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8238823

6347b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Mirošov: trávník u kostela sv. Josefa na náměstí

nejbližší obec: Mirošov, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'15.80"N, 13°39'25.80"E, ± 50m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2017-04-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13292694

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 32. Zloukavec: les J od silnice Kornatice-Mešno 1-2km V od Kornatic (mozaika kult.smrčiny, doubrav s bohat.hájovým porostem a prameniště s olšinou).

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°39'32.00"N, 13°36'21.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241391

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 436. Mešno: polní cesta cca 0,5 km Z od obce

nejbližší obec: Mešno, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1986-07-12

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9231175

6347c

původní jméno: J. Danihelka: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokality: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Milínov: 0,5 km s. od obce u j. okraje lesa. S. m. 470 m; u cesty po okraji pastviny
nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'58.00"N, 13°33'43.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-05-02
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605286; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 9937889

6347d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 66. Spálené Poříčí: při silnici k rybníku Hviždalka
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224181

6348a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Rokycany: dle cesty u Kolvína [vojenský újezd Brdy]
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'10.00"N, 13°43'48.00"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1904-05-22
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183370; distr. phytogeogr. 87 Brdy;
ID: 9937819

6348b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nepomuk (okr. Příbram): oplocený areál s komunikační věží na vrcholové partii Prahy (862,3 m) a narušené plochy při areálu, ca 2 km SZ od hájovny na SV okraji obce
nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram
souřadnice: 49°39'29.41"N, 13°49'4.81"E, ± 80m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-08
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335220

6348c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /73/ Tesliny: podél lesní asfaltky ca 2km J osady. (čtverec síť.map. 6348, ftch.87)
nejbližší obec: Tesliny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'40.00"N, 13°44'49.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-25
náleze: R. Hlaváček
pramen: Nesvadbová J. (2006): Příspěvek k Fytokartografickým syntézám IV. - *Calluna* 11: 9-12.
projekt: FLDOK
ID: 7960312

6348d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Buková u Rožmitálu pod Třemšínem (okr. Příbram): druhově pestřejší kosené mezofilní louky na bezlesí u bývalé hájovny Varta, cca 1 km Z od obce
nejbližší obec: Buková u Rožmitálu pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°37'36.23"N, 13°48'22.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 640-655 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-05-14
nálezcce: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335225

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Teslíny (okr. Příbram): manipulační plocha a trávníky podél asfaltové cesty od chaty Na Knížecí k PR Getsemanka (žlutá turistická značka), ca 1.8 km JV až 2 km J-JV od osady
nejbližší obec: Teslíny, okres Příbram
souřadnice: 49°36'20.28"N, 13°45'42.99"E, ± 150m
nadmořská výška: 710-715 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-25
nálezcce: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335227

6349a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Obecnice (okr. Příbram): na kamenito-štěrkovitém okraji zpevněné cesty jižně od jihozápadní části cílové plochy Tok, ca 1,3 km J až 1,4 km JV od kóty 864,9 (Tok), ca 5,3-5,6 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'30.05"N, 13°52'40.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 820-840 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-09-10
nálezcce: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335218

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Láz (okr. Příbram): u areálu pily při asfaltce k vodní nádrži Láz na ploše pokryté dřevěnou drtí, ca 0.3 km JV od kóty 676,2 (Žernovák)
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'26.49"N, 13°54'10.38"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-29
nálezcce: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335221

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Zalány (okr. Příbram): podél asfaltky S od vrchu Plešec (785,5 m) ca 2,3 km SSV až 2,1 km S od kapele

nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram

souřadnice: 49°39'11.50"N, 13°51'38.36"E, ± 300m

nadmořská výška: 740-770 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1998-09-01

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;

ID: 13335223

6349b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: CZE: Příbr. Podbrd., Příbram. Příbram, Březové Hory, Z Drmlovo Pole, okraj polní cesty

nejbližší obec: Příbram-Březové Hory, okres Příbram

souřadnice: 49°40'58.00"N, 13°58'59.00"E, ± 600m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-05-27

nálezce: Rudolf Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HOMP 2955;

ID: 10125219

6349c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 195) Sedlice, pastvina V osady Belina 0,8 km SSZ obce

nejbližší obec: Sedlice

nadmořská výška: 580-590 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: Vít Grulich; J. Štěpán; Josef Holub

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8900291

6350a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 146) Příbram-Háje, plevelné pole V od obce

nejbližší obec: Příbram-Háje

nadmořská výška: 550-570 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: 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: 8899172

6350b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Tab.1.sním.10. 41. Střední Povltaví: okr. Příbram: Horní Hbity: obilné pole u odbočky z hl.silnice č.118.

nejbližší obec: Horní Hbity, okres Příbram

souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°9'13.00"E

nadmořská výška: 406 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-06-02

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8167762

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hor. Hbity, u odbočky z hl. silnice č. 118
souřadnice: 49°39'8.00"N, 14°9'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832781

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hor. Hbity, SV okraj obce
souřadnice: 49°39'8.00"N, 14°9'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832808

6350c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Příbr. Podbrd., Příbram. Luh, asi 0,4 km Z obce, při samotě Kacíř, stráž s JV expozicí
nejbližší obec: Milín-Luh, okres Příbram
souřadnice: 49°37'13.00"N, 14°4'47.00"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 2960;
ID: 10125218

6350d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 651) Pečice, pole, meze a složeníště šterku při silnici 0,25 km SV obce
nejbližší obec: Pečice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'9.30"N, 14°6'28.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
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: 8910125

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 632) Káciň, podél silnice od J okraje obce k okraji lesa "Na komoře" JV obce
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
souřadnice: 49°38'44.90"N, 14°7'39.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910169

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Stěžov: mezi Káciní a Stěžovem na kopci
datum: 1991-07-28
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623589

6351a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 661) Obory, bohatá hora JZ obce, suché stráně a loučky SZ a S vrcholu
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911144

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910999

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 665) Obory, les a lesní okraje na vrchu Zámeček 1,5 km VSV obce
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 450-480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8911272

6351b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Povltaví, Příbram. Hříměždice, asi 0,6 km SSV obce, při lese, okraj písčitého kukuřičného pole
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'34.00"N, 14°16'37.00"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-07-30
nálezc: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 4558;
ID: 10125215

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Povltaví, Příbram. Hříměždice, asi 0,3 km V obce, suchý remízek
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'13.00"N, 14°16'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 4055;
ID: 10125216

6351c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Povltaví, Příbram. Bohostice, osada Kolčava u Bohostic, cesta u potoka
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'2.00"N, 14°10'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-05-27
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 848;
ID: 10125221

6351d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 810) Radov, pole na spádnici pod modrou značkou na Z úbočí Baby JZ obce
nejbližší obec: Radov
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914045

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kamýk - údolí potoka
souřadnice: 49°38'36.26"N, 14°15'44.88"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Jana Steinová (2013): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví
projekt: NDOP
ID: 11228965

6352a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Sedlčany: in colle Cihelný vrch prope oppidum Sedlčany
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'16.70"N, 14°24'35.00"E, ± 600m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-07-04
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 288299;
ID: 13335222

6352c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vysoký Chlumec; Vysoký Chlumec: zachovaný hrad na vysokém kopci tvořícím dominantu Sedlčanska ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°37'1.03"N, 14°23'31.47"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2010-07-15
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12006025

6353a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Štětkovice, JV okraj obce
souřadnice: 49°40'11.00"N, 14°30'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2005-06-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833617

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: a0476_222204_89_T6.1B
nejbližší obec: Manělovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'38.44"N, 14°34'17.15"E, ± 3m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Petr Sotkovský
pramen: Petr Sotkovský. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211776

6353b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Olbramovice: železniční nádraží, severní část, okraj kolejiště
nejbližší obec: Olbramovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'9.10"N, 14°37'31.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-07-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13330050

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Radotín (BN), V okraj obce
souřadnice: 49°39'17.00"N, 14°35'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-03
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492954

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Radotín (BN), na JV okraji obce
souřadnice: 49°39'12.00"N, 14°35'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-03
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492982

6353c

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Čechy, Voticko: východní břeh rybníka Velký Mastník JZ od obce Martinice
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'35.14"N, 14°34'18.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-19
nálezce: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 548743;
ID: 13335226

6353d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Heřmaničky, v železniční stanici a podél kolejiště k SSZ až po přejezd hlavní silnice do Sedlece-Prčic; v kolejišti, v okolních sekaných trávnících a na ruderalních plochách
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Benešov
souřadnice: 49°36'14.87"N, 14°34'57.81"E, ± 160m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2017-05-17
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335510

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Votice (BN), 200 m S od nádraží
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°37'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-06-03
nálezce: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1493387

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Votice: Beztahov - obec
datum: 1986-05
nálezce: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8625398

6354a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Voticko: Kaliště - v obci
datum: 1986
nálezce: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626502

6354b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Veliš (Benešov, SW of Vlašim), 0,4 km NW of the cross-road of the village, of the road to Nesperý
souřadnice: 49°40'22.00"N, 14°49'4.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1972-04-28
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590945

6355b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /192/ Vlašim: lesní školka asi 200m JJZ od hájovny Skalkov, exkurze konané v letech 1990-1993,
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°40'59.00"N, 14°55'5.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.
projekt: FLDOK
ID: 7889063

6355c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 18. Louňovice pod Blaníkem: pole a meze 0-1,0 km Z-JZ obce
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'58.00"N, 14°50'25.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814177

6356b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 200 Borovsko, pole u silnice, 0,5 km JJZ od obce, 415 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'37.00"N, 15°6'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9628304

6356c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čechtice: smrkový les ZJZ od obce na odbočce ze silnice doprava k Z na Jizbici a pole kukuřičné u lesa; ZJZ od obce směrem na Jizbici
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
datum: 1997-07-31
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: smrkový les a kukuřičné pole
ID: 8542029

6357a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972757

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 212 Kožlí, okraj brambořiště 0,6 km JZ od J okraje obce, 420 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°14'44.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 9628701

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kožlí, vápencové lomy a meze JZ obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'29.09"N, 15°14'46.44"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7814908

6357b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973026

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 3. Kožlí: lesní okraje Z silnice do Ledče n. Sáz., 800 m JZ kóty 472,4 m
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'30.00"N, 15°15'32.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485756

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 223 Ledeč nad Sázavou, okraj pole na J okraji lesa na vrchu Šeptouchov, cca 0,75 km JJZ od nádraží ve městě, 410 m, 1. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°41'46.00"N, 15°16'28.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: Milan Štech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628794

6357c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Paseka, rybí sádky na břehu přehradní nádrže Želivka (bývalá obec Zahradka zatopená po vybudování nádrže), 3,2 km ZJZ středu obce; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a v okolních sekaných trávnících (část z nich teprve nedávno zasetá, v nich četné polní plevele)
nejbližší obec: Horní Paseka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'21.00"N, 15°14'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-11
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957882

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973304

6357d

původní jméno: J. Danihelka: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Podivice: louka asi 1,5 km vsv. od vsi; vprostřed louky. S. m. 602 m; souřadnice: 493633 N, 151810 E
nejbližší obec: Podivice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'33.00"N, 15°18'10.00"E
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-01
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639135; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13330293

6358a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973869

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 276 Světlá nad Sázavou, nádraží, 400 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°24'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630396

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Světlá nad Sázavou, nádraží, 400 m
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'16.54"N, 15°24'49.37"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-07-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7803262

6358b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Světlá nad Sázavou, železniční stanice při východním okraji města, v okolí nádražních budov (včetně stanoviště autobusu); kolejiště, sekané trávníky, dláždění silnice a chodníků a neudržované ruderalní plochy
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'11.30"N, 15°25'5.22"E, ± 150m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2017-05-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335755

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974138

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 279 Světlá nad Sázavou, soukromé pole na S okraji Příseky u Světlé, 430 m, 4. 7. 1997 V. Faltys

souřadnice: 49°40'32.00"N, 15°25'38.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630457

6358c

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; P. Dřevojan 2014-10-20: *Veronica arvensis*;

lokality: Lipnice nad Sázavou (12 km Z od Havl. Brodu), podél V břehu rybníka Kamenná trouba, 2 km ZJZ obce; polokulturní mokřadní louka

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'20.00"N, 15°23'10.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1991-05-16

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 27069;

ID: 9938028

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;

lokality: Lipnice nad Sázavou (12 km Z od Havl. Brodu), v okolí hradu v obci

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'49.00"N, 15°24'50.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-09

nálezce: Zdeňka Frantová

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 7919;

ID: 9938047

6358d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.

nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974717

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Březinka, JZ část obce

nejbližší obec: Březinka u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'3.01"N, 15°29'43.46"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1986-07-28

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1986.

projekt: NDOP

ID: 7806742

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce
nejbližší obec: Broumova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'1.27"N, 15°26'55.36"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7806401

6359a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974982

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hor. Krupá, 0,4 km JV od kostela
souřadnice: 49°40'7.00"N, 15°34'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2832022

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lučice, pole SV od bývalého rybníka V obce
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'2.26"N, 15°30'49.59"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7808101

6359b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Havlíčkův Brod: na návsi v Rozsochatci. S. m. ca 520 m
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'26.00"N, 15°37'58.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-05-21
náleze: E. Přetáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 463245; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 9937739

6359c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975561

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hurtova Lhota (Havl. Brod, SWW of H.B.), 0,8 km NE, on the right side of the road to Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'11.00"N, 15°30'55.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1967-09-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1588700

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Havlíčkův Brod, centrum, okolí mostu přes Sázavu
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'20.26"N, 15°34'29.29"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7808893

6359d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975844

6360a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976106

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jitkov, v obci
nejbližší obec: Jitkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'49.42"N, 15°43'38.27"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-10-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7811047

6360b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976405

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Staré Ransko, obec
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'50.13"N, 15°49'45.36"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1989-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7812155

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Havlíčkova Borová, Podhorský rybník J Ranských jezírek
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'59.47"N, 15°48'25.51"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1982-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7811812

6360c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohemica. Havlíčkův Brod: jetelové pole za Českou Bělou. S. m. 530 m
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'34.00"N, 15°41'27.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-06-01
náleze: M. Augustinová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501160; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahoraktina;
ID: 9937740

6360d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohemica: distr. Havlíčkův Brod, Havlíčkova Borová: lem lesa v Mantě 1,5 km V od obce. S. m. 650 m
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'2.00"N, 15°48'9.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999-06-30
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562813; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 9937743

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ od Žďáru n. Sáz.) - okraj cesty asi 200 m J od obce. S. m. ca 640 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'36.00"N, 15°49'26.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-21
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543681; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 9937742

6361a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.27. 91. Žďárské vrchy: okr. Žďár nad Sázavou: Hluboká (u Krucemburka): pod kótou "Na kopci", Iněné pole u odbočky polní cesty do Radostína.
nejbližší obec: Hluboká, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'28.00"N, 15°51'49.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2006-09-06
náleze: K. Šumberová
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168289

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /41/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977222

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žďárské vrchy, Hluboká (u Krucemburka), pod kótou "Na kopci", pole u odbočky polní cesty do Radostín
souřadnice: 49°39'30.00"N, 15°51'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2006-09-06
náleze: K. Šumberová
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2530011

6361b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vojnův Městec, JV, křižovatka cest při cestě od křižovatky u Nové Huti k Cikháji, evropské rozvodí
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'36.55"N, 15°56'15.99"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7826762

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Herálec, pole 300 m VSV Skelných Hutí
nejbližší obec: Český Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'3.88"N, 15°58'7.17"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-09
náleze: V. Skalický
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7082756

6361c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /42/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977495

6361d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Světnov (6 km S od Žďáru n. Sáz.), PP Světnovské údolí, 1,5 km SV obce; pobřežní mokré louky
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'46.00"N, 15°58'10.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1992-05-26
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 27449;
ID: 9938033

6362b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sněžné (Žďárské vrchy), V od obce poblíž sanatoria Buchtův kopec
souřadnice: 49°39'13.00"N, 16°8'10.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1983-06-24
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1993): Completion of a mathematical analysis of the weed vegetation of Moravia. - Acta Univ. Agric., Fac. Agron., Brno, 41: 21-37.
projekt: ČNFD
ID: 2370475

6362c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Fryšava (okr. Žďár nad Sázavou) - pole na Z okraji obce
souřadnice: 49°37'35.00"N, 16°2'15.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-05-19
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778688

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kadov, okr. Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'55.00"N, 16°4'44.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-26
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777801

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Samotín, u chalupy u silnice u křižovatky a ostré zatáčky před osadou
nejbližší obec: Samotín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'49.73"N, 16°4'33.82"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-06-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7830637

6362d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Věcov (ZR), pastvina asi 1 km SSZ od obce, asi 100 m JZ od vjezdu do ohrady
souřadnice: 49°37'21.00"N, 16°9'34.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-07-27
nálezc: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2845004

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Věcov (ZR), pastvina asi 1 km SSZ od obce, asi 100 m JZ od vjezdu do ohrady
souřadnice: 49°37'21.00"N, 16°9'34.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002-07-26
nálezc: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843679

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krátká, okolí křižovatky na V okraji obce
nejbližší obec: Krátká, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'28.70"N, 16°5'48.60"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-06-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7831510

6363a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Borovnice: okraj kukuřičného pole asi 930 m JV od kóty Hora (679 m)
nejbližší obec: Borovnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'36.11"N, 16°11'44.34"E
nadmořská výška: 574 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-09-19
nálezc: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10153480

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Sádek, olšina v obci
nejbližší obec: Sádek u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'37.44"N, 16°13'28.75"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7832108

6363b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Jedlová: louka na jižním svahu Modřeckého vrchu 450 m S od kostela v obci.
S. m. 630 m
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'52.00"N, 16°18'16.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1997-06-07
nálezce: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 592862; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 9937900

6363c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jimramov JJZ od Poličky, starý vápencový lom s lesními okraji u silnice cca 1,3 km VSV od zámečku v Jimramově
nejbližší obec: Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'25.00"N, 16°14'29.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS;
ID: 10182058

6363d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Jimramov. Okraj pole JV od Trhonic mezi Trhonickým potokem a silnicí Trhonic - Ubušín. S. m. 630 m
nejbližší obec: Trhonic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'53.00"N, 16°15'19.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-09
nálezce: J. Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523323; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937758

6364a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Stašov: podél polní cesty u Stašovského rybníka 700 m SZ od kostela v obci.
S. m. 600 m
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'36.00"N, 16°21'36.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-06-08
nálezce: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 592863; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 9937901

6364c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Trpín; bramborové pole po levé straně silnice z Trpína do Bystrého, asi 0,75 km za Trpínem
souřadnice: 49°36'8.00"N, 16°23'29.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-28
projekt: ČNFD
ID: 1213505

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hlásnice - Pahorek, kóta 586 a mez východně od ní 0,5 km JV obce
nejbližší obec: Hlásnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'39.66"N, 16°24'10.86"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6985769

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hlásnice - kamenité meze nad obcí
nejbližší obec: Hlásnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'36.23"N, 16°24'18.93"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-05-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6982773

6365c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica: Moravia occident., distr. Letovice: průrvy v chodníku u samoobsluhy v Rozhraní. S. m. 360 m
nejbližší obec: Rozhraní, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'6.00"N, 16°31'59.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-05-12
náleze: J. Kořístek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 561252; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 9937794

6366c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Zaplevelení - Jevíčko
souřadnice: 49°38'34.53"N, 16°41'52.76"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2009-07-02
náleze: Radomír Toul
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137667

6366d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jaroměřice, louka na Biskupickém potoce SV obce
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'51.39"N, 16°45'53.30"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-06-12
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7849398

6367a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: m0154_242109_154_T3.1
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.78"N, 16°54'13.79"E, ± 34m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0154: m0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4546301

6367b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bouzov-Olešnice
souřadnice: 49°41'46.00"N, 16°56'4.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002-06-19
nálezc: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2727413

6367c

původní jméno: J. Zámečník 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia, Ludmírov (distr. Prostějov), PR Průchodnice: velmi hojně při okraji vyšlapané pěšiny, přibližně 741 m VJV od kaple svatě Anny v centru Ludmírova.
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'20.45"N, 16°52'59.37"E, ± 10m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2016-06-10
nálezc: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207776

6367d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Raková, Bohuslavice, skládka na křižovatce silnic mezi obcemi
souřadnice: 49°36'54.00"N, 16°57'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2005-06-01
nálezc: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780366

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Raková, Bohuslavice, křižovatce silnic mezi obcemi
souřadnice: 49°36'54.00"N, 16°57'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2005-06-01
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780421

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vilémov (okres Olomouc)
souřadnice: 49°38'17.00"N, 16°59'11.00"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-06-19
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2727374

6368a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka & V. Řehořek 2007-01-03: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia: Litovel: Na Rampachu
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'53.00"N, 17°1'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1905-06-01
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419181; ex herb. F. Čouka; *Veronica verna* admixta; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 9937864

6368c

původní jméno: J. Podpěra: *Veronica verna*; E. Lehmann: !; V. Grulich 1992-06-19: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Kl. Senitz [= Senička]
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'56.00"N, 17°3'23.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 26089; *Veronica verna* admixta; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 9937869

6368d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Drahošovo
souřadnice: 49°37'22.93"N, 17°6'11.90"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-06-22
náleze: Antonín Vybíral
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145197

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Drahošovo
souřadnice: 49°37'22.93"N, 17°6'11.90"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-22
náleze: Antonín Vybíral
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143583

6369a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Štěpánov, cesta na rozhranní pole a lužního lesa v oblasti Malá luka, ca 1,3 km J-JZ od železniční stanice
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'33.34"N, 17°13'1.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210200

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'30.00"N, 17°10'28.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-06-19
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725433

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR Chomoutovské jezero 1663
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'11.10"N, 17°14'14.73"E, ± 684m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2003
náleze: Vlastimil Rybka; Lucie Hradecká
pramen: Rybka V. et Hradecká L. Botanický inventarizační průzkum PR Chomoutovské jezero. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6965723

6369b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Olomouc, Bělkovice - Laštany. Okraje lesů, louky a remiízky V a S obce - k háj Aleš.
datum: 1975-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629010

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, k rovině Hané S od obce. Louky a lesy
datum: 1972-06-04
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628625

6369c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia: Sedlisko pr.Olomouc
nejbližší obec: Sedlisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'40.00"N, 17°13'10.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05-06
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 419186; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937874

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia. Voj. střelnice pr. Olomouc
nejbližší obec: Jezírka, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'22.00"N, 17°14'17.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-05-12
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 419179; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937875

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Horka nad Moravou u Olomouce: na hrázi podél Mlýnského potoka za obcí, již. expos.
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'32.77"N, 17°12'29.40"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1960-05-22
nálezce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 778055;
ID: 13335224

6369d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Olomouc - Nové Lazce: břeh Moravy
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.86"N, 17°15'24.66"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-05
nálezce: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 477414;
ID: 13305341

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Černovír - Hlušovice; slatinné louky (sn. 14)
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'2.33"N, 17°16'27.99"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-06-08
nálezce: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13314191

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Černovír - Hlušovice; slatinné louky
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'2.33"N, 17°16'27.99"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-05-13
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314192

6370a

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Olmütz: Grasplatz b. Veska
nejbližší obec: Dolany-Véska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'32.13"N, 17°21'19.86"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1931-06
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 083514;
ID: 13335219

6370c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Droždín (u Olomouce): chatová oblast
souřadnice: 49°37'8.00"N, 17°20'32.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-07-09
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779719

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bukovany (okres Olomouc)
souřadnice: 49°36'22.00"N, 17°20'55.00"E
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002-06-21
náleze: Š. Címalová
projekt: ČNFD
ID: 2727930

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území jižního cípu Nížkého Jeseníku mezi obcemi: Dolany - Kopeček - Droždín - Bukovany - S Velké Bystřice - Lošov - Radíkov
- pevnůstka
datum: 1966
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630452

6371b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 12. Luboměř pod Strážnou: bývalá, zarůstající pastvina, okraj pole a remízky na jižním a západním úbočí kóty Strážná (641,4 m), 620-640 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°41'44.00"N, 17°38'60.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Pavel Lustyk; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594932

6372a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 17. Lipná: vegetace u polní cesty a na okrajích polí 1,2 km jihojihozápadně až 1,2 km jihozápadně od obce, asi 600-610 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°39'29.00"N, 17°40'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
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: 9595066

6372b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Odry: Oderský les, JZ - obce, 2,5 km (slunná louka)
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'4.98"N, 17°48'2.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-05-24
náleze: Lenka Vlčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314177

6373a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Odry: železniční nádraží + přednádražní poloha (Správy Železniční Dopravní Cesty) ze žulových kostek
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'10.27"N, 17°50'2.58"E, ± 900m
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-10
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162396

6373b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Moravská brána: Stachovice, pískovna na lev. břehu pravého přítoku Husího potoka, j. od místa Výhoň
nejbližší obec: Stachovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'6.96"N, 17°55'53.24"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06-02
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 22944;
ID: 10216493

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Moravská brána: Stachovice, pískovna na lev. břehu pravého přítoku Husího potoka, j. od místa Výhoň
nejbližší obec: Stachovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'6.96"N, 17°55'53.24"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06-02
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 22943;
ID: 10216506

6373c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 409. Hrabětice: kukuřičné pole a náplavy z pole na severovýchodním okraji Hrabětického lesa u trati jihovýchodně od obce, 270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'2.00"N, 17°53'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9606552

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Slunečnice 2009
souřadnice: 49°37'12.36"N, 17°52'18.95"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-18
nálezce: Jan Malík
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144615

6373d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9607770

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 471. Kunín: okolí hliníku severně od kóty 293,5 m, 285 m n. m., Prach
souřadnice: 49°37'43.00"N, 17°58'43.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezce: Karel Prach
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: 9608278

6374a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR Bartošovický luh
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'20.70"N, 18°1'4.80"E, ± 1594m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
nálezce: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czerník. Inventarizační průzkum botanický PR Bartošovický luh. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7268079

6374b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Sedlnitz [= Sedlnice]
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'20.54"N, 18°5'8.74"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938-06-01
náleze: Rudolf Leidolf
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 4963; sběratel uveden jako L.;
ID: 10216504

6374c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 482. Nový Jičín: hřbitov na východním okraji města, 290 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'8.00"N, 18°1'38.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608294

6374d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 512. Sedlnice: loučky směrem k lesu Peklisko západně od silnice na Prchalov, 280-300 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'21.00"N, 18°5'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609129

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Příbor: V část (Véska k silnici směr Hukvaldy) a Příbor - Benátky - pravý břeh Lubiny k mostu osady Haškovec
datum: 1980-09-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633656

původní jméno: *Veronica arvensis*
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
datum: 1980-07-31
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633839

6375a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 13a. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: pole Z města při polní cestě k lesu Březina. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°12'30.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-29
náleze: 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: 8289377

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 602. Klokočov: podél cesty od severovýchodního cípu lesa po makovém poli, 260-270 m n. m., Šumberová a Hlaváček

souřadnice: 49°39'20.00"N, 18°10'26.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

nálezce: Kateřina Šumberová; Rudolf Hlaváček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9611303

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 603. Klokočov: les Hájek, severní část, 270-290 m n. m., Šumberová a Hlaváček

souřadnice: 49°39'32.00"N, 18°11'26.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

nálezce: Kateřina Šumberová; Rudolf Hlaváček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9611326

6375b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Staříč: úhory Z od vrchu Strážnice. S. m. 340 m

nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'47.00"N, 18°15'50.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2001-10-03

nálezce: L. Gejdošová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 559059; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;

ID: 9937938

6375c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 6d. Lubina: vodní nádrž Větkovice, pole na Z břehu, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'59.00"N, 18°11'9.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

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: 8078838

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 2b. Hájev: pole u kóty 357,4 u křižovatky silnic a turist.modře znač.cesty, (údaje z terén. exkurzí z let

1990,1991,1996,1998,2002,2004 a 2005)

nejbližší obec: Hájev, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°37'39.00"N, 18°11'39.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

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: 8078415

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 103. Hukvaldy: lužní les na L břehu Ondřejnice 0,6 km VJV zříceniny hradu nad mostem silnice do Kozlovic

nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Vladimír Skalický; Miloš 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: 9252052

6376a

původní jméno: G. Weeber: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Friedek
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'25.00"N, 18°21'3.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 36762; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 9937940

6376b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 137. Dobrá: kulminační část kóty 385 S obce
nejbližší obec: Dobrá, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Karel Sutorý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253044

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 139b. Skalice: JV Frýdku-Místku, orná půda s kulturou pšenice cca 50 m S kostela
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253269

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nošovice.
souřadnice: 49°39'36.00"N, 18°25'49.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-05-09
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2726701

6376c

původní jméno: *Veronica arvensis*
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
pramen: Kilián Z. & Krkavec F. (1962): Příspěvek k poznání květeny Frýdecka. - Přírod. Čas. Slez. 23: 325-340.
projekt: FLDOK
ID: 8721955

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 155. Metylovice: pastviny na JZ svahu Metylovické kůrky (kóta 524) 0,6 km JJZ kóty 524

nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 480 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: 9253526

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: jižně Skalice u potoka

souřadnice: 49°38'24.00"N, 18°24'22.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1953-07

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. (1955): Polní plevele v oblasti východně Frýdku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 16: 1-39.

projekt: ČNFD

ID: 2359360

6376d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: vodní tok Morávka

souřadnice: 49°38'25.30"N, 18°26'16.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 362 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2008-07-30

nálezce: Lucie Šigutová

projekt: ČNFD

ID: 1240002

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: NPP Skalická Morávka 3375

nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°38'41.22"N, 18°25'53.99"E, ± 2395m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2009

nálezce: Lucie Šigutová

pramen: Šigutová Lucie. Inventarizační průzkum NPP Skalická Morávka z oboru botanika. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6907363

6377a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek. Na poli na západním okraji obce Komorní Lhotka. S. m. cca 440 m

nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°39'25.00"N, 18°31'15.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1972-06-10

nálezce: Z. Liberová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 457614;

ID: 9937937

6377b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°40'12.60"N, 18°38'58.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-08
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236704

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°40'15.40"N, 18°38'59.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-08
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236728

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třanovice-Oldřichovice
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'51.51"N, 18°35'0.92"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
náleze: Dagmar Novotná; Josef Moravec; Klára Janečková; Jiří Veselý
pramen: RNDr. Jiří Veselý, Janděčková Klára, Ing. Moravec Josef, Novotná Dagmar RNDr. Stavba silnice I/68 Třanovice-Bystřice úsek Nebory-Oldřichovice biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7060096

6377d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: vodní tok Tyra
souřadnice: 49°37'25.40"N, 18°39'2.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-17
náleze: Lucie Šigutová
projekt: ČNFD
ID: 1236808

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třinec-Oldřichovice
souřadnice: 49°38'20.00"N, 18°39'23.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05-18
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729481

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třinec-Tyra
souřadnice: 49°37'13.00"N, 18°38'52.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-08-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724779

6378a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Třinec - Dolní Lištná; vrch Jahodná (406 m), lesní cesta
nejbližší obec: Třinec-Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'39.97"N, 18°41'34.07"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-03
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 7287;
ID: 10216686

6378b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: 99b Slezské Beskydy, Nýdek; Nová Osada, na poli
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'41.49"N, 18°45'30.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1988-08-31
náleze: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 14248;
ID: 10216690

6378c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Bystřice: Na Pasekách, 1,7 km J od železniční stanice Bystřice. S. m. 370 m; souřadnice: 493716 N, 184249 E; louka
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'16.00"N, 18°42'49.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 633522; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 9937939

6442b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 645. Štítary: vrchol kóty 464, u kostelíka
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216236

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 637. Štítary: S od obce Slatina mezi kótami 415 a 429
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216106

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mělnice; fragmentárně a nadto maloplošně vyvinutý biotop v bezprostředním okolí silikátových skalních výchozů
souřadnice: 49°35'31.56"N, 12°49'5.16"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-20
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T6.1B
ID: 12740384

6442c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.46. Český les: Rybník - Mostek:
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'44.00"N, 12°40'24.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-07-18
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8270025

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 6. Český les: Rybník: Mostek
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'36.00"N, 12°40'7.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-07-18
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica 3: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 9404245

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Český les: Rybník - Mostek
souřadnice: 49°32'52.00"N, 12°40'13.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-07-18
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T., Jirásek J. et Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 1711096

6442d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 273. Poběžovice: Černý les pod silnicí do Drahotína
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: J. Vaněček
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: 9208073

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Poběžovice: kolejiště železničního nádraží
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896973

6443a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 397. Horní Metelsko: za vsí
nejbližší obec: Horní Metelsko, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: Vlastizdar Vágenknecht
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: trav.místa v lese
ID: 9211123

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 411. Svinná: borový les JJV od obce
nejbližší obec: Svinná
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: Vlastizdar Vágenknecht
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: vlhčí místa k Mordýři
ID: 9211287

6443b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 293. Bukovec: svahy úvozů polní cesty 0,2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209023

6443c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 452. Meclov: směr gabbrové hrby k Mašovicím
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezce: O. Roubínková
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212353

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Meclov, směr gabbrové hrby k Mašovicím.
datum: 1971-07-09
náleze: Roubínková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637523

6443d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 767. Horšovský Týn: podél cesty 1 km SV od města
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9218118

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 566. Horšovský Týn: okraj boru na vrcholu Šibeničního vrchu
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215045

6444a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 303. Čečovice: výslunné stráně S od potoka 1 km Z od obce
nejbližší obec: Čečovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209231

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 306. Čečovice: výslunné úvozy polní cesty 0,3 km JJV od obce
nejbližší obec: Čečovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209275

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Klíny
souřadnice: 49°34'39.73"N, 13°4'40.43"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-06-22
náleze: Pavla Čermáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13140498

6444b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /2681/ v lese u cesty při J okraji lesa Trné u Líšiny
nejbližší obec: Líšina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'56.00"N, 13°8'21.00"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: 9661029

6444c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 897. Blížejov: od železniční stanice podél cesty k silnici do Přívozce
nejbližší obec: Blížejov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221648

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Staňkov: železniční nádraží
nejbližší obec: Staňkov
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909034

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Křenovy_2020083
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'12.19"N, 13°1'28.52"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244668

6444d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PB Staňkov - Bažantnice
souřadnice: 49°32'1.48"N, 13°5'23.23"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2013-06-14
náleze: Pavla Čermáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13142630

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PB Staňkov - Bažantnice
souřadnice: 49°32'1.48"N, 13°5'23.23"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-06-22
nálezc: Pavla Čermáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13140504

6445a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /4990/ Merklín: suchopár u bývalého pivovaru
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'32.00"N, 13°12'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-05-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665252

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /76/ Merklín
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°11'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642366

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /120/ U obci Merklín,
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'39.00"N, 13°12'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643283

6445b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /318/ U trati z Přeštic do Lužan
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'51.00"N, 13°19'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647487

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /458/ Pahorek kóta 395 m mezi Skočicí a Lužany (nad lomem)
nejbližší obec: Skočice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'17.00"N, 13°18'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649137

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /889/ Přeštice: v ulicích
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'32.00"N, 13°19'44.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653744

6445c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /271/ Ptenín
nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'49.00"N, 13°11'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-10-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646913

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /2760/ Hráz u Ptenína
nejbližší obec: Hráz u Ptenína, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'36.00"N, 13°10'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661303

6445d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1928/ Vřeskovice: skalnaté návrší asi JZ od kostela
nejbližší obec: Vřeskovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'13.00"N, 13°16'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658804

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /4989/ Vřeskovice: býv.lom na J
nejbližší obec: Vřeškovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°31'6.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665249

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /95/ Řípec /vrch Z od obce Lužany, kóta 442 m/
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'57.00"N, 13°18'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642786

6446a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1809/ pole u Kucín
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'32.00"N, 13°22'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658212

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /4282/ pole JZ Plevňova
nejbližší obec: Plevňov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'3.00"N, 13°23'41.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-05
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9664458

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /532/ Dolce
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'12.00"N, 13°23'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650011

6446b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 73. Chocenický Újezd: bramborové pole 200 m V od Podhrázského potoka JV obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224357

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /5097/ pole J od Libákovice
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'41.00"N, 13°25'58.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665656

6446c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /3615/ Vitouň: vyschlé meze nad rybníkem (nedal.mlýna)
nejbližší obec: Vitouň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'31.00"N, 13°22'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-05-11
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9663422

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /5508/ pole pod Jindřínem u Radkovic
nejbližší obec: Radkovice u Příchov., okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'39.00"N, 13°22'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-06-11
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665992

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /711/ U obce Týniště
nejbližší obec: Týniště, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'8.00"N, 13°24'55.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651808

6446d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 164. Březí: osada Ovčín 1 km V od obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226304

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /5509/ pol.cesta od Kbelnice k lesu Hájku
nejbližší obec: Kbelnice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'56.00"N, 13°26'1.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-05-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665993

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /20/ Týniště /obec/
nejbližší obec: Týniště, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'16.00"N, 13°25'1.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1968-07-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641165

6447a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 118. Vlčice: obec
nejbližší obec: Vlčice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225452

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: p0008_221124_273_X5
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'5.76"N, 13°34'37.06"E, ± 119m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168653

6447b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Blovice: Dle cesty u Přešína
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'28.00"N, 13°38'57.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1898-05-30
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183382; 2 sheets (see BRNU 183380); distr. phytogeogr. 34 Plánická hřeben;
ID: 9937731

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Při cestě u Přešína. Hojný
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'28.00"N, 13°38'57.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1898-05-30
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183380; 2 sheets (see BRNU 183382); distr. phytogeogr. 34 Plánická hřeben;
ID: 9937732

6447c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Měcholupy (Plzeň-jih, NW of Nepomuk), 0,8 km NW, on the right side of the road to Zhůř
souřadnice: 49°31'36.00"N, 13°31'36.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-06-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583965

6448a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nové Mitrovice (Plzeň-jih, E of Blovice), SW margin of the village
souřadnice: 49°34'44.00"N, 13°40'47.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-06-23
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588686

6448b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Planiny (okr. Příbram): sedlo Kobyly hlava (mezi vrchy Třemšín a Hřebence), lem zpevněné lesní cesty ca 0,3-0,4 km J–JJZ od kóty 787,9 (Hřebence), ca 3,4 km S od osady
nejbližší obec: Planiny, okres Příbram
souřadnice: 49°34'35.81"N, 13°46'33.59"E, ± 100m
nadmořská výška: 755-760 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-08-17
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335229

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Roželov (okr. Příbram): kulturní mezofilní louka na bezlesí při chatě Moricka, ca 4 km SZ od hlavní křižovatky v obci
nejbližší obec: Roželov, okres Příbram
souřadnice: 49°34'27.10"N, 13°45'12.44"E, ± 150m
nadmořská výška: 675-680 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-08-14
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335230

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vacíkov (okr. Příbram): manipulační plocha při zpevněné lesní cestě v úseku 0-0,5 km ZSZ od křižovatky 634,3, ca 2,5 km SSZ od kaple
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°33'49.88"N, 13°49'15.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-12
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj poskytl R. Hlaváček;
ID: 13335233

6448c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Strakonice: Budislavice, SZ okraj obce
souřadnice: 49°30'21.00"N, 13°42'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835402

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Starý Smolivec, kulturní louka, 1,35 km V kostela v Radošicích
souřadnice: 49°32'8.00"N, 13°44'48.00"E
nadmořská výška: 567 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-11
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3057008

6448d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia, distr. Příbram. Hvoždany: pole při cestě k Javorskému rybníku 0,6 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram
souřadnice: 49°31'43.00"N, 13°48'48.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-05-20
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 616529; distr. phytogeogr. 36a Blatensko;
ID: 9937893

6449a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rožmitál p. Třemš., údolí Vlčavy V města
souřadnice: 49°35'38.00"N, 13°53'57.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1980-06
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2622018

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rožmitál p. Třemš., údolí Vlčavy V města
souřadnice: 49°35'38.00"N, 13°53'57.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1980-06
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1991): Feuchtwiesen des Brdy-Berglandes und seiner Randgebiete (Mittelböhmen). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 26: 1-79.
projekt: ČNFD
ID: 2622039

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bubovice - zaplevelení Čepírka
souřadnice: 49°33'10.11"N, 13°54'46.31"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-07-04
nálezc: Jaroslava Mastná
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13141952

6449b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 254) Chrást, J okraj borového lesa na Chlumci (536 m) při polní cestě Z obce
nejbližší obec: Chrást
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902114

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Dobrá Voda u Březnice, sádka u silnice směr Březnice, JZ okraj obce, sádka č. 4

souřadnice: 49°33'15.00"N, 13°59'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2001-07-09

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536825

6449c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;

lokality: Bohemia australis: distr. Blatná: in pratis prope vicum Bělčice

nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice

souřadnice: 49°30'17.46"N, 13°52'17.27"E, ± 1000m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1972-05-27

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 778025;

ID: 13335242

6449d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;

lokality: Bohemia australis, distr. Březnice: in pratis et silvis supra stationem viae ferreae Hudčice

nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram

souřadnice: 49°31'41.00"N, 13°55'44.75"E, ± 400m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1970-06-09

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 777995;

ID: 13335238

6450a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 304) Nestrašovice, suchá místa na hrázi a u JV břehu Bukovanského rybníka 0,5-0,7 km JV obce

nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8903222

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 300) Dobrá Voda u Březnice, zřícenina Hrochův Hrádek

nejbližší obec: Dobrá Voda

nadmořská výška: 440-450 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8903028

6450b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 842) Cetyně, S a SZ svahy vrchu Velmeš JZ obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
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: 8914629

6450c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dolní Nerestce: S od obce, pole podél silnice do obce Horosedly
nejbližší obec: Nerestce, okres Písek
souřadnice: 49°30'9.64"N, 14°3'35.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-04-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171115

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Horosedly: jetelové pole ve vrcholové části návrší "V Roudných" (kóta 482,5) VJV od obce, vápenec
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'33.90"N, 14°4'10.40"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2016-04-22
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245366

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 336) Horosedly, suchá stráž nad železnicí asi 1,5 km J obce
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903821

6451a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kaliště, 1,5 km SZ od kostela ve Zduchovicích
souřadnice: 49°33'45.00"N, 14°11'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2832695

6451b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Skoupý: výslunné trávníky a vápencové skalky nad Divišovou jeskyní na JZ svahu návrší Homolka (kóta 523,5) ZJZ od obce
nejbližší obec: Skoupý, okres Příbram
souřadnice: 49°34'22.80"N, 14°19'48.50"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-04-22
nálezc: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245398

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 883) Kuní, otevřené porosty a erlanové skalky na vrcholu vrchu Hodětín
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915628

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 880) Krašovice, teplé stráně a niva v údolí potoka JZ osady Rybníček
nejbližší obec: Krašovice, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915536

6451c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Stř. Povlt., Příbram. Voltýřov, asi 1,2 km ZJZ obce, okraj pole
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'29.00"N, 14°10'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-18
nálezc: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 2964;
ID: 10125217

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia: distr. Písek: ad ripam sinistr. flum. Vltava inter pag. Žďákov et arcem Orlík
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'28.02"N, 14°10'16.75"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-28
nálezc: A. Klásková; Z. Kršková; Bohumil Slavík; Jan Toman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 551383;
ID: 13335241

6451d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kovářov, pastvina (nyní bez dobytka) po obou stranách potůčku mezi rybníky Káfník a Dolní Pastviště pod žlutě značenou turistickou cestou jihozápadně od obce
nejbližší obec: Kovářov, okres Písek
souřadnice: 49°30'37.55"N, 14°16'5.27"E, ± 150m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-05-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335375

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kovářov, žlutě značená polní cesta do obce Vesec, ca 900 m JZ od kostela v Kovářově; na písčitém okraji cesty a v přilehlém rozvolněném suchém trávníku
nejbližší obec: Kovářov, okres Písek
souřadnice: 49°30'43.20"N, 14°16'11.30"E, ± 10m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-05-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335395

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vesec; ve svahu nad rybníkem, dolní část eutrofizovaná
souřadnice: 49°30'15.43"N, 14°15'11.93"E, ± 64m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12733908

6452a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Sedlčansko, Příbram. Mokřany, cca 1 km JJV obce, nad pravým břehem Počepického potoka, pastvina na JJZ exp. prudkém svahu s plošnými výchozy horniny, porost jarních efemerů na mělké půdě, dom. *Sclerenthus perennis* (sv. *Arabidopsis thalianae*)
nejbližší obec: Mokřany, okres Příbram
souřadnice: 49°33'34.00"N, 14°24'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2000-05-03
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 8305;
ID: 10125211

6452b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zvěřinec; Boudy: zřícena hradu Zvěřinec na lesnatém návrší Na Hradě (+542 m) 0, 5 km J od křížku v části obce Přední Boudy,
souřadnice: 49°35'6.73"N, 14°28'12.70"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2013-07-17
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: 12014451

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nové Dvory u Kvasejovic
souřadnice: 49°34'31.57"N, 14°27'46.24"E, ± 29m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10591081

6452d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 5. Chyšky: v obci
nejbližší obec: Chyšky, okres Písek
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: 9045236

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 12. Podchýšská Lhota: osada Ovčínek JJZ obce
nejbližší obec: Podchýšská Lhota, okres Písek
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: 9045416

6453b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2009-09-18
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005614

6453d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Sudoměřice u Tábora, železniční stanice, ruderální plochy a trávníky v okolí hlavní staniční budovy
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'31.30"N, 14°39'39.99"E, ± 50m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2017-05-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335530

6454b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Křekovice (Tábor, N of Mladá Vožice), 0,7 km W, on the left side of the road to Vyšetice
souřadnice: 49°35'26.00"N, 14°47'32.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1971-09-20
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593070

6454c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prudice, pole po obou stranách zeleně značené polní cesty do obce Nemyšl, 270–540 m VJV od rozcestníku v centru obce
nejbližší obec: Prudice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'44.12"N, 14°41'1.74"E, ± 135m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2017-05-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335542

6454d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 483.Blanice: pole při silnici mezi obcí a osadou Bendovo Záhoří, 500-480 m n. m. - Hrouda (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
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: 9837854

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Blanice: Blanice: pole při silnici mezi obcí a osadou Bendovo Záhoří
nejbližší obec: Blanice, okres Strakonice
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8489224

6455a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: c0211_231118_184_T6.1B
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor
souřadnice: 49°34'44.08"N, 14°51'18.00"E, ± 85m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337330

6455b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lukavec (Pelhřimov, N of Pacov), 1 km N
souřadnice: 49°34'30.00"N, 14°59'23.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-31
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584204

6455c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 755.Horní Kouty u Janova: lesní okraj V a SV od osady, 530-570 m n. m. - Hrouda (67; 6455c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
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: 9843977

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 521.Janov: JV okraj lesa a pole na lesnatém vrchu Stehlovy (kóta 550) SV od obce, 510 m n. m. - Grulich (42b; 6455c).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

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: 9838409

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Janov: Janov: JV okraj lesa a pole na lesnatém vrchu Stehlovy (kóta 550) SV obce

nejbližší obec: Janov, okres Rakovník

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Vít Grulich

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8489229

6456b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Onšov; Skalní výchozy pod okrajem pastviny.

souřadnice: 49°34'29.69"N, 15°8'18.41"E, ± 15m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2014-07-12

nálezce: Dittrichová, Daniela Bártová

pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T5.5

ID: 12537264

6456c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 49. Velká Chyška: pole při J okraji obce

nejbližší obec: Velká Chyška, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°30'34.04"N, 15°2'16.57"E, ± 200m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-07-28

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba

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: 8888141

6456d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 59. Arneštovice: strážky nad potůčkem JV od obce

nejbližší obec: Arneštovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'44.87"N, 15°7'34.09"E, ± 500m

nadmořská výška: 440-480 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1974-06-08

nálezce: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba

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: 8888416

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 55. Arneštovice: v obci
nejbližší obec: Arneštovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'57.20"N, 15°7'4.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-06-08
nálezc: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
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: 8888310

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Za domky-plevele
souřadnice: 49°31'15.32"N, 15°5'30.55"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-06-10
nálezc: Dana Adamcová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144955

6457a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Senožaty; Chudší kosená louka, malý podíl dvouděložných.
souřadnice: 49°34'38.91"N, 15°13'36.34"E, ± 122m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-08
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12810189

6457b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 128. Horní Rápotice: úvoz S za obcí, směr úvozu cca Z-V
nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'39.00"N, 15°18'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489068

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 126. Proseč: okraje lesíka 500 m JZ obce
nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'48.00"N, 15°19'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488942

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kaliště (Pelhřimov, NW of Humpolec), 0,8 km EES,
souřadnice: 49°35'28.00"N, 15°18'48.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-09-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1588975

6457c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 157. Želiv: obec a P břeh řeky pod mostem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'49.00"N, 15°13'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
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: 9490056

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 159. Želiv: část obce na L břehu Želivky
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°13'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490368

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Želiv; chudé polokulturní louky, kosené
souřadnice: 49°31'45.85"N, 15°14'16.06"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12526211

6457d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 192. Petrovice: lesnaté a skalnaté údolí Želivky 1500 m J obce až k meandru za Rokosovým mlýnem
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'42.00"N, 15°17'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491312

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 208. Kletečná: les okolo kóty Ptáček S obce

nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°30'44.00"N, 15°17'48.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9491882

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Želivka - VD Sedlice, PE

nejbližší obec: Sedlice u Želivi, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°30'24.77"N, 15°15'51.24"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009

nálezce: Martin Kloudys

pramen: Ing. Mgr. Martin Kloudys, RNDr. Luboš Beran, PhD., RNDr. Luboš Hanel, CSc., Ing. Petr Stýblo. Přírodovědný průzkum zdrže VD Sedlice. 2009.

projekt: NDOP

ID: 7239533

6458a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: *Veronica arvensis*;

lokality: Kejžlice (6 km SSV od Humpolce), v obci; náves podél silnice a potoka

nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'20.00"N, 15°23'20.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-06

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 7105;

ID: 9938057

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;

lokality: Budíkov (4 km S od Humpolce), les Smrčiny, S obce; jeteliště u lesa Smrčiny

nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'20.00"N, 15°21'50.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1962-06-02

nálezce: Antonín Čábera

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 6402;

ID: 9938043

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;

lokality: Budíkov (4 km S od Humpolce), les Smrčiny, S obce; jeteliště u lesa Smrčiny

nejbližší obec: Budíkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'20.00"N, 15°21'50.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1962-06-02

nálezce: Antonín Čábera

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MJ 6401;

ID: 9938044

6458b

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-20: *Veronica arvensis*;
lokalita: Čechy, Českomoravská vrchovina, Humpolecko: Skála, suchá mez nad polní cestou v obci
nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'55.00"N, 15°27'27.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-10
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10151401

6458c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Humpolec, dálnice D1 ve směru Brno – Praha, trávník v trojúhelníku mezi nájездem a výjezdem do Humpolce
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'34.70"N, 15°21'7.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-05-15
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13332053

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978334

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 294. Zadní Vystrkov: strážky, okraj lesa a lesík při silnici asi 350 m VJV obce
nejbližší obec: Zadní Vystrkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'22.00"N, 15°21'7.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9494026

6458d

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orient.: distr. Humpolec: in pratis humidis inter pagg. Slavnič et Pavlov [u Herálce]
nejbližší obec: Slavnič, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'34.06"N, 15°26'47.75"E, ± 800m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-08
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778134; herb. J. Dostál no 33892;
ID: 13335240

6459a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978929

6459b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979468

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979217

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bartoušov; celkem pěkná extenzivní pastvina pro krávy
souřadnice: 49°34'38.01"N, 15°38'19.40"E, ± 73m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-08
nálezce: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13092521

6459c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Petrovice (ČMV), pole 1 km v od kapličky v obci Petrovice
souřadnice: 49°30'5.00"N, 15°32'19.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-04
nálezce: K. Dvořáčková
projekt: ČNFD
ID: 2848990

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okrouhlička - plevele
souřadnice: 49°32'11.05"N, 15°34'17.43"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-14
nálezce: Mirko Libánský
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13142620

6459d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Distr. Jihlava, Štoky: okraj pole, 500 m SSZ od kostela v obci. S. m. 540 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'26.00"N, 15°34'60.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-06-10
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559478; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937768

6460a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: 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
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980029

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dolní Jablonná, pole u lesa 1 km JZ od obce
souřadnice: 49°33'1.23"N, 15°42'45.23"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-06-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11199659

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Česká Jablonná, údolí potoka SV obce a okraj lesa, kříž.kvadr.
souřadnice: 49°33'2.78"N, 15°44'45.42"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11199537

6460b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica: Pořežín (5 km V od Přibyslavi) - v poli asi 1 km SZ od obce. S. m. ca 520 m
nejbližší obec: Pořežín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'52.00"N, 15°47'39.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-17
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543420; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 9937741

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Přebyslav: na polích u Olešné [= Olešenka]
nejbližší obec: Olešenka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'22.00"N, 15°45'54.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1890-06-20
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 137997; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 9937744

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Nové Dvory u Přibyslavi
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'53.04"N, 15°48'33.62"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1876-07-27
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778126; herb. G. Japp;
ID: 13335232

6460c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980612

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Věžnice, SZ okraj obce
souřadnice: 49°31'4.11"N, 15°40'33.25"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11212756

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Věžnice, při silnici JV obce
souřadnice: 49°30'30.19"N, 15°41'40.02"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11212802

6460d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980863

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Česká Jablonná - pole v lesích u lesní cesty, cca 300m Z od rybníku.
souřadnice: 49°32'20.00"N, 15°45'0.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-15
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776173

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Česká Jablonná, rozhr.kvadr.na V okraji obce
souřadnice: 49°32'44.04"N, 15°45'0.09"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200353

6461a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hamry, obec
souřadnice: 49°34'3.96"N, 15°53'27.05"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11215770

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hamry, cesta mezi statkem SV obce a rybníkem Dívka pole, travnaté meze
souřadnice: 49°34'6.38"N, 15°54'16.63"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11215857

6461b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žďár nad Sázavou, areál závodu Žďas
souřadnice: 49°33'12.45"N, 15°55'56.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1994): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11216174

6461d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jámy, při silnici ke Žďáru k okraji lesa
souřadnice: 49°32'26.82"N, 15°59'39.32"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11218836

6462a

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sáz., okraj cesty asi 10 km východně od Lhotky. S. m. 650 m
nejbližší obec: Lhotka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'3.48"N, 16°0'49.74"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-06-08
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550710;
ID: 9937823

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: Veronica arvensis;
lokalita: Moravia occ., distr. Žďár nad Sázavou, in locis graminosis situ occ. a pago Jiříkovice
nejbližší obec: Jiříkovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'38.45"N, 16°1'41.86"E, ± 600m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-08-03
náleze: J. Chrtek sen.; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778031;
ID: 13335228

6462b

původní jméno: O. Rotreklová: Veronica arvensis; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Vojtěchov: pole mezi Zubřím a Vojtěchovem 0,5 km ZJZ od kapličky ve Vojtěchově. S. m. 675 m, zeměp. souř.: 493358 N & 160919 E
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°9'19.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2015-05-16
náleze: Kateřina Zichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 652160; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13330277

6462c

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Město na Moravě: na poli nad lesem na levém břehu Bobrůvky asi 1 km jižně od Petrovic. S. m. cca 570 m
nejbližší obec: Petrovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'59.00"N, 16°4'14.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-14
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 379446; distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 9937746

6462d

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Křídla - pole 2 km JV obce u silnice do Zvole.
souřadnice: 49°31'22.00"N, 16°8'7.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-10
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775238

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: U Kamence
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'19.61"N, 16°7'19.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6485723

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: U Kamence
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'19.61"N, 16°7'19.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6485708

6463a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Dalečín na Svatce, úd. louka "Zátoka"
nejbližší obec: Dalečín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'23.88"N, 16°14'33.29"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1954-06-16
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 78592;
ID: 13305405

6463b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: okr. Žďár n. S., Polom, suché meze a strážka u silničky na J okraji obce, za posledním domem v obci, vzácně
nejbližší obec: Polom, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'42.32"N, 16°18'35.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 601024; ex herb. R. Řepka no. 18334;
ID: 13305359

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: okr. Žďár n. S., Polom, květn. lado mezi kult. pastvinami na svahu nad P bř. Nyklovického p., 700 m V-VSV středu obce, hojně
nejbližší obec: Polom, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'57.31"N, 16°19'14.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-05-27
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 601012; ex herb. R. Řepka no. 18353;
ID: 13305360

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: okr. Žďár n. S., Polom, suchá květn. loučka po P straně silničky ke Korouhvicí, 750 m JJZ středu obce, roztr.
nejbližší obec: Polom, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'28.51"N, 16°18'18.35"E, ± 200m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 601069; ex herb. R. Řepka no. 18402;
ID: 13305361

6463c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: cca 2km V od obce Rovné, trojúhelník mezi silnicí Rozsoch a silnicí na Bystřici
souřadnice: 49°32'32.50"N, 16°11'34.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 624 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-22
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457645

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Štěpánka
nejbližší obec: Rozsochy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.14"N, 16°12'21.04"E, ± 1374m
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: 6529862

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Belatka
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'35.86"N, 16°10'40.60"E, ± 1374m
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: 6387034

6463d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Vlhčí místa na okraji lesa Ochozy cca 500 m J od Bystřice n. P. S. m. 550 m
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'33.00"N, 16°15'0.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-10
náleze: J. Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503396; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937754

6464a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okraj pole kukuřice v rohu silnic (Nyklovice-Olešnice;Vel.Tresné-Trpín)
souřadnice: 49°35'1.00"N, 16°23'2.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-17
projekt: ČNFD
ID: 1213475

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okraj pole řepky olejky po pravé straně pol.cesty mezi Klus.vrchem a Fouskou (směr. od Trpína)
souřadnice: 49°35'4.00"N, 16°24'31.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-31
projekt: ČNFD
ID: 1213540

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bramb. pole v rohu silnic: od Kněževse na Trpín;pol. ces. mezi Klus. vrchem a Fouskou
souřadnice: 49°35'7.00"N, 16°24'43.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-31
projekt: ČNFD
ID: 1213558

6464b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kněževse; bramborové pole po pravé straně autobusové zastávky Kněževse-rozcestí (asi 20 m pod ní)
souřadnice: 49°34'57.00"N, 16°25'11.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-22
projekt: ČNFD
ID: 1213494

6464c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Švařec (6 km V od Bystřice nad Pernštejnem), NPP Švařec, nad kostelíkem při silnici na Brtůvi, asi 500 m SV obce; stráň nad kostelíkem
nejbližší obec: Švařec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'20.00"N, 16°21'0.00"E
nadmořská výška: 370-495 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-14
nálezce: Iva Krausová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 20056;
ID: 9938055

6464d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kunštátsko
souřadnice: 49°31'38.00"N, 16°29'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-11
nálezce: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2720780

6465a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Letovice - pole Z města
souřadnice: 49°33'24.00"N, 16°33'51.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776969

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Letovice - pole Z města
souřadnice: 49°33'14.00"N, 16°34'2.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777000

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: EVL Nad kapličkou
nejbližší obec: Vranová u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°33'38.67"N, 16°31'10.09"E, ± 141 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623351 Nad kapličkou. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862294

6465b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice-Kochov: strán u Kochova se západní expozicí. S. m. 410 m
nejbližší obec: Letovice-Kochov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'56.00"N, 16°36'16.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1981-05-10
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509631; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 9937906

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice - pšeničné pole při silnici ke Kladorubám, ca 300 m za posledním objektem v Letovicích. S. m. 375 m
nejbližší obec: Letovice-Kochov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'13.00"N, 16°35'29.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-04
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509297; distr. phytogerogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937907

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice-Kochov: lokalita Měšfanky - okraj pole na již. okraji. S. m. 410 m
nejbližší obec: Letovice-Kochov, okres Blansko
souřadnice: 49°34'5.00"N, 16°36'2.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-07
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509920; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 9937904

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Svárov - ca 300 m severovýchodně za hájenkou u okraje cesty. S. m. 480 m
nejbližší obec: Svárov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'47.00"N, 16°37'6.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-24
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509517; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 9937905

6465c

původní jméno: H. Mrázková: *Veronica agrestis*; V. Řehořek 1996-02-16: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Blansko. Kunštát, pole pod vrcholem, jihovýchodní svah vrchu Milenka. S. m. ca 570 m
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°31'0.00"N, 16°31'13.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-04
náleze: H. Mrázková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504333; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937757

6466a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Světlá, nedaleko Šebetova
souřadnice: 49°34'25.20"N, 16°43'4.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-06-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2780622

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Cetkovice (Blansko, S of Jevíčko), 0,7 km SSW on the right side of the road to Světlá
souřadnice: 49°34'23.00"N, 16°43'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1972-04-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581359

6466b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: rumiště u sklárny v Úsobrně. S. m. 420 m
nejbližší obec: Úsobrno, okres Blansko
souřadnice: 49°34'58.00"N, 16°45'59.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-05-26
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435984; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 9937910

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: pšenice za Horním Štěpánovem. S. m. cca 620 m
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'59.00"N, 16°47'26.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-07-10
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 436022; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 9937911

6466c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /293/ Kořenec: louky pod Koudelkovou skalkou SZ od vsi
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'17.00"N, 16°44'36.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.85
ID: 7885261

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Drahanská vrchovina: Vratíkov, 0,6 km SV od kostela
souřadnice: 49°30'2.00"N, 16°42'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-06-27
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2833881

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Drahanská vrchovina: Vratíkov, 0,9 km SV od kostela, u polní cesty do Okrouhlé
souřadnice: 49°30'3.00"N, 16°43'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2833912

6466d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Dražanská vrchovina, Kořenec: loučka pod Koudelkovou skalkou severně od dolního konce vesnice
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'5.54"N, 16°44'55.30"E, ± 100m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1956-06-04
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 286173; ex herb. V. Řehořek;
ID: 13305421

6467b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: okr. Prostějov: Krakovec, střed obce na V okraji
souřadnice: 49°35'50.00"N, 16°59'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2005-04-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837544

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Území Dražanské vrchoviny: Svahy J od Krakovce, okolí Sv. Antonínka (kaplička).
datum: 1974-06-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638834

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Sv. Antonínek u Krakovce
nejbližší obec: Krakovec na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'41.44"N, 16°59'7.43"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Sv. Antonínek u Krakovce. 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.06.1974 - 02.06.1996
ID: 7231888

6467d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokality: Okr. Prostějov. Úhor 1,5 km JJZ od obce Přemyslovice
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'34.42"N, 16°57'18.51"E, ± 600m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1996-05-19
náleze: Blanka Kočí
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314193

6468a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica: Dražanská vrchovina: Luděřov (distr. Prostějov): v obci u pomníku padlých
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'48.00"N, 17°2'45.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2014-04-19
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634266; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 9937919

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Olomouc, obec Luděřov, 3 km J od Náměště na Hané, paseka na okraji Luděřovského lesa, 800 m Z od
obce. S. m. ca 280 [380] m
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'47.00"N, 17°1'53.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-07-06
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485340; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 9937918

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: V. Kosíř, zarostlé úhory
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'59.28"N, 17°3'26.15"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1977-05-13
náleze: Vratislav Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13314174

6468b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté porosty s křovinami na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí 1km JZ od obce, (průzkum
konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468b)
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'23.00"N, 17°5'25.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia
66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8064126

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté a křovinaté porosty na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí asi 1km JZ od obce.
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'27.00"N, 17°5'29.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
poznámka: i lit.údaj Deyl 1988, Bednář 1985
ID: 8086661

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Haná, Malý Kosíř, u vodárny
souřadnice: 49°33'25.00"N, 17°5'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004-06-12
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3049079

6468c

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-12: *Veronica arvensis* & *V. dillenii*;
lokality: Lutotín: „Lutotínské vinohrady“
nejbližší obec: Bílovice-Lutotín, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'35.00"N, 17°2'8.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994-05-06
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. dillenii*;
ID: 10151421

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Čechy pod Kosířem - v zámeckm parku, okr. Prostějov
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'54.36"N, 17°2'18.54"E, ± 400m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1990-05-09
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 682463; sbíral pravděpodobně P. Albrecht;
ID: 13305364

6468d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Prostějov, PR Malý Kosíř, S okraj porostu na M. Kosíři
nejbližší obec: Slatinice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'56.00"N, 17°5'36.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992-05-16
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 681777;
ID: 13305357

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokality: Čelechovice na Hané, okolí "Růžičkova lomu" 1,7 km severně obce
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'41.98"N, 17°5'6.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1984-05-24
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 305199;
ID: 13305366

6469a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica: distr. Olomouc. Chráněné naleziště "Na skále" u obce Hněvotín
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'21.00"N, 17°10'36.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1977-05-13
nálezce: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462117; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 9937866

lokalita: Olomouc, trávníky u Povlu
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'11.64"N, 17°14'51.41"E, ± 800m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-05
nálezce: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5032; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960616

lokalita: Olomouc, pole u Povlu
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'25.96"N, 17°14'50.32"E, ± 800m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1928-06
nálezce: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 4953; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960615

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Olomouc, Nemilany, násep železniční trati
nejbližší obec: Nemilany, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'19.74"N, 17°14'41.90"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1982-05-11
nálezce: V. Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 22765;
ID: 10125286

6469b

původní jméno: H. Laus: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Olmütz [= Olomouc]
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'3.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1907-07
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25985; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937881

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia. Louka u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'3.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-10
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419176; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937870

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia. Olomouc. Hradby u Jakubského mlýna
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.00"N, 17°15'22.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-11
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419177; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937871

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia. Pevňůstka při silnici Hodolany - Lipník
nejbližší obec: Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'15.00"N, 17°18'54.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-12
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419180; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937872

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia: Olomouc. Na rumišti
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'38.00"N, 17°15'3.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-20
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419178; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937873

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'41.51"N, 17°15'23.23"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14082/26;
ID: 13305300

6469d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Květena Moravy. Žulový ostrůvek u Drahlava u Olomouce
nejbližší obec: Drahlav, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'47.00"N, 17°15'33.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1887-05-31
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 197042; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937880

lokalita: Olomouc, pole u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'2.78"N, 17°18'32.75"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1929-05
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OSM 4952; rev. P. Šilarová & J. Danihelka 4.3.2010;
ID: 9960602

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia centr.: distr. Olomouc: in agris ad lapidinam calcaream veterem supra pag. Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'56.90"N, 17°18'47.85"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-04-29
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 304130; herb. J. Dostál no 15878;
ID: 13335237

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Olomouc: Pole u Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'28.17"N, 17°18'37.68"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1931-05-17
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 778047;
ID: 13335239

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Olmütz: Felder bei Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'2.89"N, 17°18'16.13"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929-05
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 778088;
ID: 13335236

6470a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu při říčce Bystřici mezi obcemi Bystrovany - Velká Bystřice.
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641864

6470b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Tršice. Údolí Olešnice S od obce Tršice, luční část. Louky, svahy, rybník a obec Tršice.
datum: 1972-08-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642226

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velký Újezd, louky a mokřad u potoka asi 1,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'13.93"N, 17°28'41.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010-06-09
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233707

6470c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lhotka u Přerova, SV okraj obce, pole nad rezervací
souřadnice: 49°30'4.00"N, 17°24'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-04-16
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358565

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krčmaň, 1 km SZ od kaple, na okraji rezervace U bílých hlin
souřadnice: 49°31'30.00"N, 17°19'55.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814831

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu mezi obcemi Velký Týnec - Hostkovice - Přestavky-Suchonice-Kokory-Krčmaň-V. Týnec.
datum: 1968
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642722

6471a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Křovinatá stráž SV od Dolního Újezdu
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'7.21"N, 17°32'53.10"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Křovinatá stráž pod lesem z Oderských vrchů severovýchodně od Dolního Újezdu. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.1977 - 13.09.1990
ID: 7214352

6471c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Moravské brány - Louky na svazích pod vlastními Oderskými vrchy sev. od Dolního Újezdu.
datum: 1977-06-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643547

6471d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Lipník - Týn, na již. sv. Helštýna
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'1.94"N, 17°37'44.03"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1953-05-08
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 79486;
ID: 13305401

6472a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka & V. Řehořek 2007-01-03: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica. Mähr-Weisskirchen. Auf einem Felde an der Strasse Welka - Hrabuwka
nejbližší obec: Velká, okres Přerov
souřadnice: 49°34'23.00"N, 17°42'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 149850; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 9937926

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Felder bei M. Weisskirchen
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'4.00"N, 17°44'8.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-08
náleze: J. Petrak; F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25987; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 188. *Veronica arvensis*; *Veronica chamaedrys* (2 ex.)
admixta; 2 sheets (see BRNU 150327); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 9937925

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: M.-Weisskirchen. Felder bei Welka
nejbližší obec: Hranice, okres Přešov
souřadnice: 49°34'15.37"N, 17°43'4.46"E, ± 1200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1910-08
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778219; herb. F. Petrak;
ID: 13335231

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Felder bei M. Weisskirchen
nejbližší obec: Hranice, okres Přešov
souřadnice: 49°33'28.42"N, 17°43'42.83"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-08
náleze: J. Petrak; F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778095; herb. V. v. Cypers; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 188. *Veronica arvensis*;
ID: 13335234

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Felder bei M. Weisskirchen
nejbližší obec: Hranice, okres Přešov
souřadnice: 49°33'28.42"N, 17°43'42.83"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-08
náleze: J. Petrak; F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 479663; coll. E. Bayer; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 188. *Veronica arvensis*;
ID: 13335235

6472b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kunčice; rozsáhlý luční komplex, koseno, ve strmějších stráních celkem květnaté, jinde více degradované a živné
souřadnice: 49°33'36.87"N, 17°47'50.60"E, ± 279m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12314687

6472c

původní jméno: F. Petrak: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Mähr.-Weisskirchen. Am Schotter der Bečva unterhalb des Wehres
nejbližší obec: Hranice, okres Přešov
souřadnice: 49°32'40.00"N, 17°43'14.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1914-05
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 163100; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 9937927

6472d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen [= Hranice na Moravě]; Felder bei Skalička
nejbližší obec: Skalička, okres Přerov
souřadnice: 49°30'55.00"N, 17°47'45.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909-07
nálezce: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 163105; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 9937924

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 76a. Moravská brána vlastní, 6472d, Hranice (distr. Přerov), okraj pole mezi Velkou a Malou Kobylankou 1,26 km V od železniční stanice Hranice-město
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'39.00"N, 17°45'32.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-18
nálezce: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125207

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka: !;
lokalita: Flora moravica. 76a. Moravská brána vlastní, 6472d, Hranice (distr. Přerov), okraj pole mezi Velkou a Malou Kobylankou 1,26 km V od železniční stanice Hranice-město, 493239 N, 174532 E. S. m. 335 m
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'39.00"N, 17°45'32.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-18
nálezce: P. Batoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643310; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13330288

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Česká republika, distr. Přerov. Špičky: suché meze asi 1,2 km JZ-ZJZ od kostela v obci. 493243 s. š., 174736 v. d.
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'43.00"N, 17°47'36.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-05-06
nálezce: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639804; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13330291

6473a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 166. Polom: nádraží, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'27.00"N, 17°51'18.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
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: 9599920

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Blahutovice: hliník/pískovna JV od obce Blahutovice
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'51.11"N, 17°52'42.72"E, ± 90m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161488

6473b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*
lokalita: CZE: Kojetín, pokrytý výchoz podbeskydských vyvěřelin v zářezu silnice asi 100 m J od obce, na okraji louky
nejbližší obec: Kojetín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'39.16"N, 17°58'58.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-19
náleze: J. Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 18907;
ID: 10151408

původní jméno: M. Sedláčková: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Moravská brána: Kojetín u Nového Jičína, PP Pikritové mandlovce; úpatí travnatého svahu
nejbližší obec: Kojetín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'32.33"N, 17°59'2.78"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011-05-14
náleze: Petra Mičková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 24812;
ID: 10216505

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Moravská brána: Kojetín u N. Jičína, vrch Svinec (546,1), jv. svahy, okraj křovinaté meze
nejbližší obec: Kojetín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'58.93"N, 17°59'8.92"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06-30
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 23012;
ID: 10216494

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Provincie Podbeskydská pahorkatina, non procul a pago Kojetín ad N. Jičín, in summo collis Požaha
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'26.72"N, 17°58'49.00"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-05-18
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8356;
ID: 10216498

6473c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.lok.13. Hustopeče n.Bečvou: pole na P břehu Bečvy J obce.
nejbližší obec: Hustopeče n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'21.00"N, 17°51'38.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): Poznámky k rozšíření *Aphanes arvensis* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 41: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8277620

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: železniční stanice a její nejbližší okolí (kolejiště, postranní koleje, okolí nákladové rampy, zpustlý sad naproti železniční stanice
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Danihelka
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: 8772193

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: políčko mezi silnicí (Nemětice - Hustopeče n. B.) a topolovým břehovým porostem podél Loučského potoka ca 0,4 km Z od železniční stanice, úhor nebo velmi zanedbané brambořiště
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Danihelka
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: 8772258

6473d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*
lokality: CZE: Petřkovice, smíšený les se zarostlými loukami na J svahu Petřkovické hůrky (608 m n. m.) asi 1 km JV od obce, na kosené louce asi 500 m JZ od kóty
nejbližší obec: Petřkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'31.00"N, 17°57'45.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-04-29
náleze: J. Tkačíková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19529;
ID: 10151410

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2011: *Veronica arvensis*;
lokality: Moravská brána: Straník, Petřkovická hůrka (607,9), okraj liniové meze jv. svahů pod Dlouhým kopcem
nejbližší obec: Straník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'57.14"N, 17°58'34.95"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-05-27
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 23801;
ID: 10216497

6474a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 223. Nový Jičín: střed města, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'40.00"N, 18°0'37.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9601588

6474b

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Zámecká hora
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'32.00"N, 18°6'59.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-05
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 192371; distr. phytogeogr. 76 Moravská brána vlastní;
ID: 9937928

původní jméno: J. Otruba: *Veronica praecox*; V. Grulich 1992-06-24: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Štramberk: pole na západním svahu Kotouče
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'35.00"E
nadmořská výška: 375-500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-09
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 192366; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 9937929

původní jméno: H. Laus: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'45.00"E
nadmořská výška: 400-510 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1908-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25984; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána;
ID: 9937923

původní jméno: J. Podpěra: *Veronica verna*; E. Lehmann: !; V. Grulich 1992-06-19: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka
2010-03-16: !;
lokalita: Flora von Mähren. Kotouč b. Stramberk
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'2.00"N, 18°6'45.00"E
nadmořská výška: 400-510 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 26088; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána;
ID: 9937930

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Moravská brána: Štramberk, Zámecký vrch, okraj ruderalizované části pod hradbami jz. svahů
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'28.02"N, 18°6'54.51"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-05-13
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 23788;
ID: 10216507

původní jméno: orig.: *Veronica ?*; J. Danihelka: *Veronica arvensis*, 2011: !;
lokalita: Moravská brána: Štramberk, Zámecký vrch, jz. travnaté svahy
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'28.02"N, 18°6'54.51"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-09
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 23133;
ID: 10216492

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Provincie Podbeskydská pahorkatina, haud procul a pago Ženkla, ad marginem arvi occidentali solitudinem "Pod
okrechlí" [východně od vsi]
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'47.92"N, 18°8'40.65"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-08-18
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8205;
ID: 10216499

6474c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Montes Moravskoslezské Beskydy, Veřovické vrchy, haud procul a pago Mořkov, ad pedem montis Trojačka, secundum viam
publicam
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'20.87"N, 18°2'58.24"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-06-16
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8399;
ID: 10216486

6474d

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravská brána: Veřovice, Tománkův kopeček, pahorek nad lev. přítokem Jičinky j. od dolního konce obce
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'10.56"N, 18°6'14.65"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995-05-25
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 20317;
ID: 10216487

6475a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Frenštát p. Radh.: role u obce Tiché
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'15.59"N, 18°13'28.42"E, ± 2000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1958-09-21
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 592022;
ID: 13305429

6475b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Beskydské podhůří - Kunčice p. O., louka u domu č. 224
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'15.93"N, 18°15'18.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-05-26
náleze: Lucie Křiváková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314181

6475c

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; M. Sedláčková 2013-05-20: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Horečky; skládka posypu nad trafem
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'51.30"N, 18°11'40.89"E, ± 600m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-05-21
náleze: M. Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 25818;
ID: 10216496

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokalita: Prov. Podbeskydská pohork., non procul a pago Trojanovice (Uhliska), in valle flumen Lubina, orientali collis Kozinec
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'3.96"N, 18°11'59.42"E, ± 600m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-06-13
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8671;
ID: 10216490

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2013-11-21: *Veronica arvensis*;
lokalita: Pole pod Horečkami
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'49.34"N, 18°11'26.64"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1964-07-25
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 11852;
ID: 10216502

původní jméno: orig.: *Veronica didyma*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokality: [Trojanovice:] Mlynárka. Dostí hojný
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'34.85"N, 18°14'10.12"E, ± 1500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-06-09
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 32988;
ID: 13305459

6475d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-11-21: !;
lokality: Nořičí, sz. úpatí "U vrtu"
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'43.75"N, 18°15'17.54"E, ± 600m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1994-05-28
náleze: M. Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 25826;
ID: 10216508

6476a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nová Dědina, ostrovní náplav na Čeladence
souřadnice: 49°34'3.10"N, 18°21'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-08-11
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na šterkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915475

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Frýdlant nad Ostravicí, náplav na P břehu Ostravice, 900 m JV od nádraží
souřadnice: 49°35'16.00"N, 18°21'56.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-30
náleze: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1287509

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Frýdlant nad Ostravicí
souřadnice: 49°35'50.00"N, 18°20'49.00"E
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-06-08
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2725004

6476b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Plocha urcena k odkladání dřeva, vysypana sterkem; cca 1,5km od Staskova.
souřadnice: 49°33'25.00"N, 18°25'20.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-06-21
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2594968

6476c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Čeladná, náplav na P břehu Čeladenky
souřadnice: 49°30'33.90"N, 18°20'20.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-08-19
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914357

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Okraj asfaltky procházející chatovou oblastí nad obcí Ostravice pod horou Smrcina.
souřadnice: 49°32'20.00"N, 18°24'5.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-12
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2595631

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ostravice, kolejiste nadrazi, plocha mezi kolejemi
souřadnice: 49°32'9.00"N, 18°23'43.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-17
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2593577

6477d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina - zadní hory), Horní Lomná; v údolí potoka Lomná, na poli
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'40.27"N, 18°38'14.24"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-05-10
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 7878;
ID: 10216687

6478b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Jablunkovská brázda, Jablunkov; Alej míru, v trávníku před domky, roztroušeně
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'16.13"N, 18°45'31.65"E, ± 700m
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 2002-05-05
nálezce: Zdeněk Vrabel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 18813;
ID: 10216691

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: 84b Jablunkovské mezioří, Bukovec; Bukovec, na poli, hojně
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'4.12"N, 18°49'36.58"E, ± 2000m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1970-05-01
nálezce: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3583;
ID: 10216681

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: *Veronica arvensis*;
lokalita: 84b Jablunkovské mezioří, Bukovec, na poli, hojně
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'4.12"N, 18°49'36.58"E, ± 2000m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1970-05-01
nálezce: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3585;
ID: 10216683

6478c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina - zadní hory), Dolní Lomná; údolí potoka Lomná, na poli
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'50.08"N, 18°42'5.69"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-06-15
nálezce: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 8199;
ID: 10216688

6478d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mosty u Jablunkova (Frýdek-Místek), 1,3 km N of the church in the middle of the village,
souřadnice: 49°32'28.00"N, 18°45'12.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezioří
datum: 1971-07-11
nálezce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1588652

6542b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Domažlicko, PR Postřekovské rybníky, louka v SV části rezervace, při V břehu ryb. Postřekov (Obecní souřadnice: 49°27'19.00"N, 12°49'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-05-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543844

6542c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 10. Stará Huť u Nemanic: narušované plochy s nezapojenou vegetací při V okraji PP Louka u Staré Huti.
nejbližší obec: Stará Huť u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'6.00"N, 12°44'37.00"E
nadmořská výška: 565-580 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: 7959479

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.48. Český les: Lučina: orient. SW.
nejbližší obec: Lučina, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'52.00"N, 12°40'39.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-05-31
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8270068

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nemanice: okraj pole 300–350 m Z–SZ od severozápadního okraje obce, naproti téměř zaniklé osadě Novosedly
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906218

6542d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 4. Capartice: levobřežní část nivy bezejmenné luční vodoteče protéka. "capartickou enklávou"
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'55.00"N, 12°47'9.00"E
nadmořská výška: 730-750 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: 7959386

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.34. Český les: Carpatie: orient.N.
nejbližší obec: Carpatie, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'58.00"N, 12°47'9.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-01
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8269619

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Český les: Capartice
souřadnice: 49°24'53.00"N, 12°47'21.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-06-01
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T., Jirásek J. et Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 1-27.
projekt: ČNFD
ID: 1710718

6543a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 17. Nový Pařezov: Pařezovský kopec, semixerotermní trávníky na JZ úbočí kóty, ca 0,5km J od obce.
nejbližší obec: Nový Pařezov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'58.00"N, 12°50'18.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959907

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nový Pařezov: intravilán obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
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: 9896482

6543b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 18. Nový Pařezov: Pařezovský kopec, ječmenové pole při SV okraji kóty 485.
nejbližší obec: Nový Pařezov, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'4.00"N, 12°58'40.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959971

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 908. Třebnice: na návsi a u cest ve vsi
nejbližší obec: Třebnice, okres Příbram
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221833

6543c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PP Louka u Šnajberského rybníka, 1 km VJV obce Pila
souřadnice: 49°24'45.00"N, 12°51'49.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1994-06-01
náleze: L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (1994): PP Louka u Šnajberského rybníka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2226759

6543d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Domažlice, železniční nádraží, okolí rampy
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'2.40"N, 12°56'50.10"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-04
náleze: R. Rosenbaumová; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 6151; PR 719533;
ID: 10182011

6544a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kanice: okraj pole u lesa 800 m JJV-J od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9899960

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kanice: meze a okraje polí podél cesty z osady Květkovice do Kanic 0,2–1,4 km S–SSV od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 420–465 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9899779

6544b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Chocomyšl: trávnický a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907867

6545a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dolany: vegetace u polní cesty vedoucí od severního okraje obce k lesu 1,5 km od SSZ obce
nejbližší obec: Dolany
nadmořská výška: 400–460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907437

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Chudenice: louky, meze a cesty mezi samotou Bělýšov a levým břehem Bělýšovského potoka 1,8–2,4 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'40.00"N, 13°12'2.40"E, ± 400m
nadmořská výška: 500–560 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906999

6545b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /892/ Pole a suchopáry u Mezihoří
nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'9.00"N, 13°15'10.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1968-06-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653766

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /5507/ mezi Švihovem a Červ.Poříčím
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'31.00"N, 13°17'32.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-10
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665991

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /402/ Červené Poříčí: lom u železnič. zastávky
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'49.00"N, 13°18'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-01
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648608

6545d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: trávníky v parku u žst. Klatovy
souřadnice: 49°24'2.21"N, 13°16'29.35"E, ± 15m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-06-20
nálezc: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13320265

6546b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /2214/ u Žinkovic /Žinkovice u Březí/
nejbližší obec: Žinkovice u Březí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'42.00"N, 13°27'50.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9659796

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /5505/ Březí: pole u Olšovky
nejbližší obec: Březí, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'49.00"N, 13°27'34.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9665989

6546c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /915/ Újezdec
nejbližší obec: Újezdec, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'45.00"N, 13°22'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653984

6547a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /156/ U obci Kokořov
nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'50.00"N, 13°30'3.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644054

6547b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nepomuk: železniční nádraží Nepomuk, okraj kolejiště
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'50.66"N, 13°36'31.54"E, ± 50m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345329

6547d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kvášňovice: ruderalní plocha 100 m JV od průmysl. areálu JV od obce
nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.70"N, 13°39'3.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345325

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Milčice u Myslíva: okraj ovesného pole při J úpatí lesa na návrší Oumyšl (kóta 573,2) V od osady
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'37.40"N, 13°36'47.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345328

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 353. Nekvasovy: S od obce
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229894

6548a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: in valle rivuli Kopřivnice prope oppidum Kasejovice
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'33.14"N, 13°44'30.09"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-04-27
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778013;
ID: 13335249

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in ruderatis ad rivulum Kopřivnice ad merid. prope oppidum Kasejovice
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'18.72"N, 13°44'40.23"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-07-22
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778005;
ID: 13335250

6548b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: u polní cesty JZ od hráze rybníka Velký Zlatohlav
nejbližší obec: Újezdec u Bělčic, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'53.42"N, 13°49'14.78"E, ± 20m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-03-31
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13288826

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hradiště: na okraji posečeného pole u železniční zastávky Hradiště u Blatné
nejbližší obec: Hradiště, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'59.40"N, 13°46'22.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345324

6548d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: inter vicum Vrbno et piscinam Velký Pálenec
nejbližší obec: Kadov-Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'36.00"N, 13°48'34.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-23
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica verna* a *V. arvensis*;
ID: 10151417

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad marginem arvi ad silvam situ septentr.-orient. a pago Zahorčičky
nejbližší obec: Hradiště, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'59.74"N, 13°45'55.13"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1991-07-17
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777972;
ID: 13335258

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in collibus apricis supra vicum Pole
nejbližší obec: Pole, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'7.34"N, 13°46'52.68"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-20
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778016;
ID: 13335257

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Již. Čechy, Blatná: polní plevel na brambořišti u obce Vrbno
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'8.81"N, 13°48'26.28"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1952-06-13
nálezce: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 548674;
ID: 13335262

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis: inter vicum Vrbno et opp. Blatná
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'13.74"N, 13°48'28.41"E, ± 400m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1942-08
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778208;
ID: 13335267

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Nad rybníkem na poli obilném u Thořovic na Blatensku
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'7.24"N, 13°48'13.05"E, ± 1500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1886-08
nálezce: Gustav Hesz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 535782; leg. G. L. Hesz?
ID: 13335253

6549a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in vico Drahenický Málkov prope oppidum Blatná
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'21.11"N, 13°54'3.56"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-22
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778018;
ID: 13335245

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Blatná: in pratis et silvis ad rivulum Závěšinský potok inter stationem viae ferreae et pontem infra vicum Závěšín
nejbližší obec: Závěšín, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'45.47"N, 13°52'10.53"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778012;
ID: 13335244

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Blatná: in graminosis in vico Dobšice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'15.77"N, 13°53'22.82"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778011;
ID: 13335251

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Blatná: in graminosis in vico Dobšice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'15.77"N, 13°53'22.82"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777993;
ID: 13335252

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva Hlinciň vrch prope vicum Drahenický Málkov
nejbližší obec: Závěšín, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'59.53"N, 13°52'52.70"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-11
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778000; duplikáty tamtéž, PR 777997, 777999;
ID: 13335246

6549b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva ad septentriones versus a piscina Mlýnský rybník prope vicum Hostišovice
nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'17.91"N, 13°55'17.20"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-04-21
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778019;
ID: 13335243

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in pratis ad orientem versus a vico Chobot
nejbližší obec: Uzenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'49.77"N, 13°56'21.44"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-27
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778009; směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. serpyllifolia*; duplikát tamtéž, PR 778008, 778023;
ID: 13335248

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in agris et pratis ad vicum Újezd u Skaličan
nejbližší obec: Újezd u Skaličan, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'5.58"N, 13°55'21.33"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-18
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777994;
ID: 13335247

6549c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Flora bohemica, distr. Blatná: in silva Jedlovec prope vicum Blatenka
nejbližší obec: Blatná-Blatenka, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'26.00"N, 13°51'5.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-06
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica verna* a *V. arvensis*;
ID: 10151418

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Flora bohemica, distr. Blatná: in silva Chodolka prope vicum Hněvkov
nejbližší obec: Blatná-Hněvkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'2.00"N, 13°54'38.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07-07
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica verna* a *V. arvensis*;
ID: 10151420

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in pratis prope vicum Paštiky
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'34.18"N, 13°53'54.75"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-09-02
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778014;
ID: 13335255

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis: distr. Blatná: in pascuis versus meridiem a vico Chlum
nejbližší obec: Chlum, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'38.04"N, 13°51'12.10"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-06-26
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778024;
ID: 13335254

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in pratis Pod průhony dictis ad meridiem versus a vico Hajany
nejbližší obec: Hajany, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'26.19"N, 13°50'37.07"E, ± 400m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-23
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778006; duplikát tamtéž, PR 778021, 778022;
ID: 13335256

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis: distr. Blatná: locis cultis in oppido Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'38.25"N, 13°53'10.56"E, ± 1200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-06-27
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778020;
ID: 13335259

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in graminosis in collibus ad orientem versus a vico Lhotka
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'44.74"N, 13°51'34.14"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-28
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778026; duplikát tamtéž, PR 778027;
ID: 13335266

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad oppidum Blatná, in nemoribus supra piscinam
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'27.16"N, 13°52'46.34"E, ± 2500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-23
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778004; duplikát tamtéž, PR 778001;
ID: 13335260

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva ad casam Lapáč prope oppidum Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'55.30"N, 13°53'58.57"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-18
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777996;
ID: 13335265

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia merid., distr. Blatná: in margine nemosis in merid.-orient. ab oppido Blatná (prope molam Lapač), solo arenoso
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'55.30"N, 13°53'58.57"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1960-05-08
nálezce: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 735518;
ID: 13335264

6549d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in lapidicinis ab boreo-occidentem a vico Neradov
nejbližší obec: Míreč, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'10.11"N, 13°58'43.00"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1972-05-26
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778017;
ID: 13335261

6550a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: železniční nádraží Čimelice
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'10.80"N, 14°4'35.90"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-05-08
nálezce: et al.; Milan Štech; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019676

6550c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Písek: Radobytce, 0,7 km SSV od kostela u odbočky na Strážovice
souřadnice: 49°25'7.00"N, 14°2'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-07-27
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834746

6550d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Ostrovec: trávníky v obci a okraj cesty S od mostu přes Lomnici mezi Horním a Dolním Ostrovcem
nejbližší obec: Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°25'11.00"N, 14°7'0.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-04-12
nálezcce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13320090

6551b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Příleпов, zastávka autobusu na hlavní silnici ca 1,7 km JJV od kaple v obci, suchý trávník a silniční příkop u nástupiště pro autobusy směr Milevsko
nejbližší obec: Příleпов, okres Písek
souřadnice: 49°29'11.19"N, 14°15'14.18"E, ± 20m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319865

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Příleпов, Mlázovský rybník, jeho jižní část, břeh rybníka u sila a přilehlá kulturní louka s cestou a mokřinami, ca 1,6–1,65 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Příleпов, okres Písek
souřadnice: 49°29'27.68"N, 14°15'48.15"E, ± 25m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319898

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Příleпов, okraj luční cesty pod návrším a návrší se skalními výchozy nad západním břehem Mlázovského rybníka, ca 1,5 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Příleпов, okres Písek
souřadnice: 49°29'33.84"N, 14°15'46.90"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2017-05-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319910

6551c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Písek. Jickovice – zatravněný úhor u samot Varta cca 1,2 km JZ od obce
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'35.80"N, 14°11'56.50"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-05-24
nálezcce: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125179

6552a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: c0191_222406_161_T1.1
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°29'10.36"N, 14°20'32.06"E, ± 188m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
nálezcce: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232616

6552c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Milevsko, železniční stanice při jihovýchodním okraji města; v kolejišti a na rudérálních plochách v okolí nádražních budov
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'30.50"N, 14°22'40.08"E, ± 50m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2017-05-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335411

6553a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vlášence: okraj pole nad rybníčkem u silnice 1 km JV od osady
nejbližší obec: Vlášence, okres Tábor
souřadnice: 49°27'41.30"N, 14°34'45.90"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2016-04-22
nálezcce: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245414

6553b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 740.Pikov u Borotína: stráně u osady, 600-620 m n. m. - Čejka (43a; 6553b).
nálezcce: 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: 9843056

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Tábor: Radimovice, 1 km SZ od středu obce
souřadnice: 49°27'39.00"N, 14°37'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-07-26
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835030

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Tábor: Knížata, 0,4 km Z od stř.obce Černý Les
souřadnice: 49°27'5.00"N, 14°35'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-07-26
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835057

6553d

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: *Veronica arvensis*;
lokality: okres Tábor, obec Tábor: lom na pravém břehu Lužnice pod Klokoty Z města
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'42.00"N, 14°37'25.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-05-18
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica verna* & *V. arvensis*;
ID: 13305477

6554a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 576. Chotoviny: při cestě z železniční stanice do obce a v obci, 500-530 m n. m. - Deyl (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839729

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 580. Chotoviny: u železniční trati 1,3 km JJV od nádraží, 490 m n. m. - Skalický (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
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: 9839845

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Chotoviny: Chotoviny: u železniční trati 1,3 km JJV nádraží
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8488458

6554c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vřesce; Zachovalejší část vlhké meliorované louky v zářezu lesa, jarní přísušek, rozryté prasaty. Některé druhy doplněny 1.8.2014.
souřadnice: 49°26'51.21"N, 14°43'52.28"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-01
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12725603

6554d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chýnov: železniční stanice
nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor
souřadnice: 49°24'55.60"N, 14°48'38.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2016-04-15
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173127

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Tábor: Tábor, Zárubničná Lhota
souřadnice: 49°24'23.00"N, 14°45'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834992

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dobronice u Chýnova; Kulturní, pravidelně sklízená louka na mezickém stanovišti (mírný svah nad nivou Chotovinského potoka). Dominuje psárka. Ovlivněno přívěsem a hnojením.
souřadnice: 49°24'45.42"N, 14°45'30.52"E, ± 113m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-02
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12725957

6555a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 579-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-17
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873209

6555b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bedřichov, niva Oborského potoka mezi silnicemi Pacov-Cetoraz a Pacov-Bedřichov, louka na severním břehu prostředního (= ve směru po proudu a od SZ k JV) rybníka na potoce od rybníka Obora
nejbližší obec: Bedřichov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'8.67"N, 14°58'37.94"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-05-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319716

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Cetoraz, trávničky a neudržované plochy podél silnice od Bedřichova v severní části obce, až po křižovatku s hlavní silnicí vedoucí do Pacova

nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'23.56"N, 14°57'25.10"E, ± 180m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-05-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13319787

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 16. Zhořec: mez, okraj cesty, remízky a pole při okraji lesa na svahu SZ až ZSZ od boce Zhořec

nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 555-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1965-07-13

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8873514

6555c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Dolní Hořice: podél příjezdové silnice k Chýnovské jeskyni, asi 0,9-1,3 km ZJZ od středu obce

nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor

souřadnice: 49°25'49.00"N, 14°50'12.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2016-04-15

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13219531

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Dolní Hořice: pole při J okraji lesa na Kladrubské hoře (kóta 602) J od obce, vápenec

nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor

souřadnice: 49°25'43.00"N, 14°51'11.30"E

nadmořská výška: 577 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2016-04-22

nálezce: Pavel Kúr; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13245351

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Chýnov: obilné pole na J svahu vrchu Pacova hora (kóta 587) SV od obce, vápenec

nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor

souřadnice: 49°25'42.80"N, 14°49'57.60"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2016-04-22

nálezce: Pavel Kúr; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13245370

6555d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: v jeteli SZ od Obrataně. S. m. ca 580 m
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'34.00"N, 14°56'30.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-05
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456470; distr. phytogeogr. 67 českomoravská vrchovina;
ID: 9937748

6556a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Samšín na Pacovsku: seté srhové louky poblíž Houskova mlýna u obce (1977-1979)
nejbližší obec: Samšín u Pacova
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979
pramen: Pyšek A. (1982): Změny v porostech seté srhové louky vyvolané odlišným hnojením dusíkatými látkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 148-150.
projekt: FLDOK
ID: 9163133

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 85. Roučkovice: les při silnici asi 750 m Z od obce
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'44.26"N, 15°1'37.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-29
náleze: Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
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: 8889006

6556c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Eš, vlhká louka při jižním okraji obce, mezi lesem a cestou vedoucí k rybníku Skalický J JV obce
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'54.60"N, 15°0'9.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-05-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319620

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Eš, travnatá mez podél cesty vedoucí mezi lukami ke Skalickému rybníku J JV od obce
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'53.20"N, 15°0'10.40"E, ± 70m
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-05-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13319580

6556d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 101. Leskovice: pole a okolí nově vybudovaného kanálu V od silnice JJV od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877617

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 103. Litochošť: okolí křižovatky u kóty 597 V od obce, úhor, les, příkop
nejbližší obec: Litochošť, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 595-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877823

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Litochošť (Pelhřimov, EES of Pacov), 0,8 km E of the village
souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°5'60.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591866

6557a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 56A. (přílehlé pole) (6557a) Radětín u Krasíkovíc: lesnatý vrch Kostelík (kóta 593,3) ZSZ od osady, J okraj lesa, přílehlé pole.
nejbližší obec: Radětín u Krasíkovíc, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'8.00"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: 8203885

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 55. (6557a) Radětín u Krasíkovíc: meze při polní cestě směr Hodějovice SZ od osady.
nejbližší obec: Radětín u Krasíkovíc, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'16.00"N, 15°13'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
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: 8203840

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 447. Svěpravice: podél silnice 600 m J směrem, pak 900 m cestou VJV smětem k borovému lesu
nejbližší obec: Svěpravice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'19.00"N, 15°14'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497681

6557b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 462. Chvojnov: při cestě do obce Žirov 500 m SV osady Rybníček
nejbližší obec: Chvojnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'51.00"N, 15°16'44.00"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: 9498154

6557d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 473. Mladé Bříště: olšina na P břehu Jankovského potoka 700 m JJZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'17.00"N, 15°19'44.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498815

6558a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 502. Mysletín: okolí rybníka Z obce
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'36.00"N, 15°21'56.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499943

6558b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 59. Větrný Jeníkov: náves, 660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'26.00"N, 15°28'42.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416415

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 56. Šimanov: okraj pole mezi samotou Březina a silnicí Šimanov - Zbilidy, ca 700 m Z od obce Šimanov, 630 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'24.00"N, 15°26'29.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416283

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: /55/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: 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

pramen: Faltyš V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981167

6558c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Sedlišťe, Beledinka, 0,6 km V od kaple v obci, u silnice č. 602

souřadnice: 49°26'16.00"N, 15°20'54.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 618 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-05

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2833771

lokality: Milíčov: PR Na Oklice, luční rašelinné prameniště, vlhké louky a pastviny mezi samotou Na Oklice a obcí Milíčov, asi 500 m – 1,5 km S od centra obce

nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'12.46"N, 15°23'43.28"E, ± 400m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10115860

6558d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Dušejov, 1,4 km JZ od kostela v obci, mezi silnicí Melouniště-Hojkov a Hojkovským potokem

souřadnice: 49°24'6.00"N, 15°25'13.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-24

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1462088

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Dušejov, 1,4 km JZ od kostela v obci, mezi silnicí Melouniště-Hojkov a Hojkovským potokem

souřadnice: 49°24'5,30"N, 15°25'14.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-24

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1462045

lokality: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty)
Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950278

6559a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /56/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6559/a - území obce Smrčná.
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°32'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981417

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Smrčná (ČMV), pole 500 m VJV od kostela v obci Smrčná
souřadnice: 49°28'4.00"N, 15°32'36.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-30
náleze: K. Dvořáčková
projekt: ČNFD
ID: 2849016

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kosovy, kříž kvadrantů SZ obce
nejbližší obec: Úsobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'56.40"N, 15°30'3.28"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7797102

6559b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: /57/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.
nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981737

6559c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: Rantířov (5 km Z od Jihlavy): na V okraji obce; na narušeném místě podél silnice
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'18.00"N, 15°31'35.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-10
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 32544;
ID: 9938037

6559d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Jihlava, pole kolem Jihlavy
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'55.77"N, 15°35'13.60"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: H. W. Reichardt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 24412; coll. Edmund Prusik;
ID: 9938056

6560a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 200. Ždírec u Polné: v obci, 520 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Ždírec u Polné, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'16.00"N, 15°40'41.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420009

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 190. Polná: severní část města pod náměstím a v okolí bývalých škrobáren, 530-545 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'35.00"N, 15°42'53.00"E
nadmořská výška: 530-545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
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: 8419789

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981990

6560d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nadějov, pole u lesa cca 2 km Z obce
souřadnice: 49°25'35.00"N, 15°45'27.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-27
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777526

6561a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: EVL Rybníky u Rudolce
souřadnice: 49°28'25.57"N, 15°50'51.65"E, ± 672m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrtová (2013): Botanický inventarizační průzkum Evropsky významné lokality Rybníky u Rudolce
projekt: NDOP
ID: 11135152

6561b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ostrov n Osl.: obec, železnice.
datum: 1982-08-26
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651628

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrtová (2013): Botanický inventarizační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135436

6561c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Průzkum plevelů - Měříň
souřadnice: 49°24'46.52"N, 15°51'29.72"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-07
náleze: Veronika Večeřová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevelle.pdf
projekt: NDOP
ID: 13138992

6561d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, Českomoravská vrchovina, distr. Žďár nad Sázavou. Netín: Křoviny - louka V od Netínského rybníka; sušší louka
nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'11.00"N, 15°58'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-19
náleze: Lenka Muchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 645812; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13330283

6562a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Laštovičky - pole na S okraji vsi
souřadnice: 49°28'2.00"N, 16°1'2.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-15
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778724

6562b

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2008-03-03: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia: Bobrůvka, na j. břehu "Strakova rybníka" [= Domanka]
nejbližší obec: Bobrůvka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'33.00"N, 16°6'24.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-07-23
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492876; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937745

6562c

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Č.-M. vrch.: louka Bílkovská u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'20.00"N, 16°2'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-27
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 713; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151297

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Č.-M. vrch.: rybník Šébeň u Dobré Vody, ZR
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'14.00"N, 16°4'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-01
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 672; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151300

6562d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pikarec - lem pole, 1,5 km S obce
souřadnice: 49°26'32.00"N, 16°7'16.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-07-01
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774563

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pod moraveckou cestou
nejbližší obec: Jemnice u Moravce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'23.69"N, 16°9'47.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6467466

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pod moraveckou cestou
nejbližší obec: Jemnice u Moravce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'23.69"N, 16°9'47.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6467448

6563a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: velká louka mezi obcemi Nedvědice, Skoroticea koupalištěm, nad zelenou značkou
souřadnice: 49°27'43.70"N, 16°10'19.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-15
náleze: J. Božková
pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457567

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Rožínka, pole u silnice mezi obcí a Zvolí.
souřadnice: 49°29'8.00"N, 16°11'40.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-05-19
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777996

lokalita: Zvole: bývalý vápencový lom ca 920 m ZSZ od kostela v obci, ca 300 m SZ od Strchova mlýna
nejbližší obec: Zvole, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'52.01"N, 16°9'56.21"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2013): Botanický inventarizační průzkum lokality Vápenka u Zvole. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9949662

6563b

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-04-09: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: louka u skal na Z okraji obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'18.00"N, 16°19'51.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-27
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531372; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937790

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Bystřice nad Pernštejnem, Josefov - okraj pole na S okraji obce. S. m. 500 m
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'59.00"N, 16°15'29.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-07
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 503468; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937756

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Hrad Pernštýn
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'6.00"N, 16°18'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1911-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 47300; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937775

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; E. Lehmann: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Hrad Pernštýn
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'6.00"N, 16°18'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1911-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 47276; ex herb. J. Podpěra; *Veronica serpyllifolia* (1 ex.) admixta; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937776

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Býšovec, okr. Žďár n. S., okraj pole u lesa asi 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'47.00"N, 16°17'30.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-06-10
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 538255;
ID: 13305433

6563c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: V lesíku
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'27.38"N, 16°14'42.12"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6528496

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: V lesíku
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'27.38"N, 16°14'42.12"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6528447

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Stará pole
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'32.90"N, 16°14'45.03"E, ± 279m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6441038

6563d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: dist. Tišnov. Louka jihovýchodně u obce Drahonín
nejbližší obec: Drahonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'37.00"N, 16°16'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-05-30
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505404; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937755

6564a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 48. Nedvědice: louka na L břehu Svratky na S konci obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350764

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 22. Chlébské: SPR "Údolí Chlébského potoka" 1 km V obce
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349896

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: cca 0,5 km S od aut.zast. obce Chlébské, pod odbočkou ze silnice doleva

souřadnice: 49°28'33.20"N, 16°21'50.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 463 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-25

nálezce: J. Božková

pramen: Božková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v území středního toku řeky Svratky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1457857

6564b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Lhotecké kopaniny

nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko

souřadnice: 49°27'49.52"N, 16°29'48.63"E, ± 107m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-03

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6421418

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Lhotecké kopaniny - střed

nejbližší obec: Lhota u Lysic, okres Blansko

souřadnice: 49°27'59.60"N, 16°29'35.10"E, ± 252m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-02

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6380040

6564c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokality: Flora moravica: Lomnice u Tišnova. In *gramineis sataridis infra "jalovčí" exp. SW. S. m. 420 m*

nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'55.00"N, 16°24'22.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1962-06-03

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 411150; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 9937747

6564d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: okres Brno-venkov, obec Zhoř, mezofilní ovsíková louka, 300 m od kapličky v obci Zhoř na SZ, velmi hojně

nejbližší obec: Zhoř, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°24'53.04"N, 16°28'44.50"E, ± 300m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-05-14

nálezce: Radim Klepárník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 752932;

ID: 13305261

6565a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Sebranice-Vaculka, u silnič. mostu, po žluté značce směr. na Svitávku
souřadnice: 49°29'54.00"N, 16°34'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-01
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1513745

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: b0242_241409_19_T1.1
nejbližší obec: Zbraslavce, okres Blansko
souřadnice: 49°29'8.23"N, 16°31'57.18"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-06
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. b0242: b0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531598

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: b0242_241409_25_T1.1
nejbližší obec: Zbraslavce, okres Blansko
souřadnice: 49°29'13.27"N, 16°31'53.18"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-06
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. b0242: b0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4531610

6565b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica, distr. Boskovice: Jabloňany, polokulturní louka na V svahu kopce Vosekovice, 0,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Jabloňany, okres Blansko
souřadnice: 49°27'43.00"N, 16°35'36.00"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-09
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557450; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937793

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Lhota u Boskovic
nejbližší obec: Lhota Ropotina, okres Blansko
souřadnice: 49°27'56.78"N, 16°37'30.90"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14056/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305324

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Boskovice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'15.95"N, 16°39'39.48"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14053/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305327

6565c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žernovník, za vsí v údolí se skálami, strážkami a tůnkami, kde se střídá teplomilná i vlhkomilná květena.
datum: 1977-05-29
náleze: Čáp
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651998

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Brťov -plevele
souřadnice: 49°24'46.97"N, 16°31'52.80"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-02
náleze: Petra Rozsypalová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13139894

6565d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: Bořitov, travnatá stráž 150 m S od obce
nejbližší obec: Bořitov, okres Blansko
souřadnice: 49°25'51.00"N, 16°35'28.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-20
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557451; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937795

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* var. *acinooides*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mähren Raitz (bez. Brünn)
nejbližší obec: Rájec-Jestřebí, okres Blansko
souřadnice: 49°24'40.85"N, 16°38'21.50"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-08
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23529/36;
ID: 13305379

6566a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.24. 71b. Drahanská plošina: okr. Blansko: Vratíkov: 0,6km SV od kostela, na okraji bramborového pole.
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'57.00"N, 16°42'45.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-06-27
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168186

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: b0253_242306_19_T6.2B
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'40.38"N, 16°42'54.14"E, ± 13m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4557866

6566b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Protivanov (distr. Prostějov), PP Skelná huť
souřadnice: 49°28'18.26"N, 16°47'57.76"E, ± 260m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2014
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek (2014): Floristický průzkum 2014
projekt: NDOP
poznámka: vzácně především v okrajových partiích
ID: 13105623

6566c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* var. *nana*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mähren: Petrowitz bei Raitz
nejbližší obec: Petrovice, okres Blansko
souřadnice: 49°24'44.85"N, 16°42'2.04"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-09
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23532/36;
ID: 13305382

6566d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Pole u Holštýna - Boskovice
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°24'22.76"N, 16°46'39.58"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1927-05-25
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23526/36;
ID: 13305376

6567a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, jetelové pole, asi 300 m S od S části obce, V od silnice z Protivanova do Bukové. S. m. ca 640 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'32.00"N, 16°50'24.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-07-17
náleze: D. Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505789; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 9937912

6567b

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dražanské podhůří. Hamry, suchá prudká stráž nad Oklukou s rozvolněnou vegetací asi 1,6 km J od kostela v obci Vícov
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'27.52"N, 16°57'52.95"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010-05-29
náleze: J. Komárek; Kleinová; Podhorný
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. verna*;
ID: 13305458

6568a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis* & *Veronica persica*;
lokalita: Prostějov, PR Dolní vinohrádky
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'10.57"N, 17°3'22.29"E, ± 150m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-05-02
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 683845; směsný sběr *Veronica arvensis* & *Veronica persica*;
ID: 13305363

6568c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov. Úhor asi 1,5 km severně od Křenůvek. S. m. 357 m
nejbližší obec: Křenůvky, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'51.00"N, 17°0'58.00"E
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-05-31
náleze: J. Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485232; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 9937917

6568d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica. Čehovice: mez u polní cesty, 1,05 km JZ železniční stanice Bedihošť. S. m. 210 m
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'3.00"N, 17°8'33.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1999-04-27
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553810; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937878

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; V. Grulich 1992-06-24: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Cikánská kuchyně u Žešova
nejbližší obec: Žešov, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'54.40"N, 17°6'47.45"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1885-05-24
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 197054; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 9937879

6569a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kralice na Hané, JZ okraj obce
souřadnice: 49°27'38.00"N, 17°10'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831796

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Území Hornomoravského úvalu. Trať Skalní díly - kaz v polích, opuštěl. kamenolom 2 km JZ od Drahlova.
datum: 1977-05-22
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652638

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPP Hrdibořické rybníky 1252
souřadnice: 49°29'5.07"N, 17°13'28.09"E, ± 477m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
náleze: Jan Roleček
pramen: Roleček (2005): Inventarizační průzkum NPP Hrdibořické rybníky z oboru botanika (cévnaté rostliny)
projekt: NDOP
ID: 13101882

6570a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: okr. Přerov, stráž Lhotka: svah nad silnicí do obce Lhotka, nad lomem
souřadnice: 49°29'56.00"N, 17°24'45.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1951-06-04
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Lhotka, lokality xerothermní květeny na jihozápadních výběžcích Oderských hor. - Ochr. Přír., Praha, 12: 281-285.
projekt: ČNFD
ID: 2312271

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: okr. Přerov, stráž Lhotka, svah nad silnicí do obce Lhotka, nad lomem
souřadnice: 49°29'56.00"N, 17°24'45.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1951-06-04
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Lhotka, lokalita xerothermní květeny na jihozápadních výběžcích Oderských hor. - Ochr. Přír., Praha, 12: 281-285.
projekt: ČNFD
ID: 2312225

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: okr. Přerov: stráž Lhotka, svah nad silnicí do obce Lhotka
souřadnice: 49°29'47.00"N, 17°24'32.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1951-06-04
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Lhotka, lokalita xerothermní květeny na jihozápadních výběžcích Oderských hor. - Ochr. Přír., Praha, 12: 281-285.
projekt: ČNFD
ID: 2312195

6570b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Přerov, u PP Popovický vršek
souřadnice: 49°29'8.00"N, 17°26'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-04-16
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358591

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Území Hornomor. úvalu - Přerovská pahorkatina. Čekyně - Předmostí u Přerova, svahy, křoviny.
datum: 1961
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653725

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Prosenice, louky na pravém břehu Bečvy asi 1,4 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Prosenice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'44.68"N, 17°28'51.43"E, ± 900m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-05-23
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233284

6571a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Grymov, V okraj obce
souřadnice: 49°28'55.00"N, 17°30'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-04-16
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358607

6571c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. Turovice. Přír. rezervace Kamenice a údolí potoka pod lesem Kamenice.
Ruderály v obci. Břehy Moštěnky. Suchá loučka za obcí.
datum: 1978-08-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653959

6572b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 6572-22
souřadnice: 49°29'15.01"N, 17°48'45.00"E, ± 2053m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231353

6572c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Křížovatka Mrlínek, Bystřice.
souřadnice: 49°25'37.00"N, 17°41'2.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-22
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2729226

6572d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; M. Dančák 2005: !;
lokalita: Rajnochovice
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°48'36.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: F. Gogela
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10151396

6573a

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; M. Dančák 2005: *Veronica arvensis*;
lokalita: Police
nejbližší obec: Police, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'28.00"N, 17°51'53.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: F. Gogela
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10151395

6573b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Valašské Meziříčí
souřadnice: 49°27'52.00"N, 17°59'24.00"E
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002-07-01
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2728477

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Host. vrchy: Jarcová, pole u Bečvy, 1 km SSZ od kaple
souřadnice: 49°27'7.00"N, 17°57'34.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818264

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Val. Meziříčí, Krhová, 0,4 km J od kaple
souřadnice: 49°29'0.00"N, 17°59'36.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-06-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2821524

6573c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.8. Lazy: 0,6km V od kóty 659,2 (Křibec).
nejbližší obec: Lazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'53.00"N, 17°51'48.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-04-27
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317419

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.5. Oznice: U Míšků (asi U Příšků) 0,5km JZ od kóty 458,8 (Crhová).
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'40.00"N, 17°54'55.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-10
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317353

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.12. Oznice: 0,4km JZV od kóty 458,8 (Crhová).
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'44.00"N, 17°54'59.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-20
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317524

6573d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*
lokalita: CZE: Jarcová, pole a louky na hřbetu Krplov (označován také Hora (515 m n. m.)) asi 1 km SZ od Jarcovské guly, na poli ležícím ladem
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'54.00"N, 17°57'1.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-05-11
náleze: J. Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 18866;
ID: 10151407

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*
lokalita: CZE: Jarcová, pole a louky kolem kóty Hora (515 m n. m.) asi 1,5 km Z od středu obce, na okraji polní cesty
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'54.00"N, 17°57'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-07-21
náleze: J. Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19114;
ID: 10151409

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*
lokalita: CZE: Valašské Meziříčí-Podlesí, nástupiště a kosené louky kolem železniční zastávky Brňov asi 3 km od středu města, hojně na okraji nástupiště
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'13.00"N, 17°58'4.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004-05-30
náleze: J. Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19378;
ID: 10151411

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Mikulůvka - úhor nad slunnou stráň u silnice, 240 m VSV od točny
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'41.83"N, 17°54'55.41"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-07-02
náleze: S. Zatloukal
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314197

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: In pratis agrisque prope vicum Bystřička, procul oppidum Valašské Meziříčí
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'56.47"N, 17°58'57.93"E, ± 2500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1940-08-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778216;
ID: 13335263

6574a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Krhová, Pod Kamenem, 0,5 km SV od kaple. S. m. 340 m
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'8.16"N, 18°0'3.95"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-06-30
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570635; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 9937826

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*
lokalita: CZE: Valašské Meziříčí-Hrachovec, rybníky a podmáčené louky asi 200 m Z od budovy obecního úřadu v obci, mezi mokřadem a okrajem pole
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'3.00"N, 18°0'13.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004-06-11
náleze: J. Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19271;
ID: 10151412

6574b

původní jméno: *Veronica arvensis* L.
lokalita: Hradisko (522 m): louka na J svahu kopce, 0,3 km JJV od vrcholu. 470 m n. m.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'12.69"N, 18°7'32.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1997-05-17
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL
ID: 10155205

6574c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vs. vrchy: Malá Bystřice, U Bušů
souřadnice: 49°25'2.00"N, 18°2'46.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819086

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 6574-34
souřadnice: 49°24'45.00"N, 18°3'45.00"E, ± 2054m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2013
náleze: Jana Tkačiková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231674

6574d

původní jméno: *Veronica arvensis* L.
lokalita: Na Spině (561 m), obilné pole nedaleko vrcholu kóty. 560 m n. m.
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'42.36"N, 18°5'29.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-18
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155207

6575a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dolní Bečva: osada Kopeček, pastviny, meze, plášťový lem a okraj lesa hřebenu nad rozcestím místních komunikací, 0,5 km JV kóta 524.
datum: 1977-05-09
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654845

6575c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vs. vrchy: Hutisko-Solanec, Za Kopcem, 150 m SZ od kříže
souřadnice: 49°24'58.00"N, 18°12'3.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-07-31
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824221

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vs. vrchy: Hutisko-Solanec, 1 km JV od kostela
souřadnice: 49°25'42.00"N, 18°14'1.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001-07-31
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2824296

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vset. vrchy: Hutisko, 1 km JZ od kostela, u zelené a žluté turist. značky
souřadnice: 49°25'29.00"N, 18°12'41.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-07-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816114

6575d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Mor.slez. Besk.-Radh. B. - o. VS; louka Z od osady Bečvice (obec Horní Bečva) asi 700 m Z od lyžařského vleku
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'22.89"N, 18°16'10.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-05-18
náleze: R. Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314195

6576b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: montes Beskydy. In pratis ad marginem silvae haud procul a station. viae ferrat. Hutě pod Smrkem. S. m.
600 m
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'48.00"N, 18°25'26.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1960-05-19
nálezc: J. Vicherek; M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 406268; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 9937942

6576d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čeladná, Podolánky - SPR - podmáčená smrčina
datum: 1982-09
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8656412

6642b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Domažlice. Trávník u Pasovského chyže na Čerchově
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'59.00"N, 12°47'2.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1914-09-05
nálezc: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183367; distr. phytogeogr. 26 Český les;
ID: 9937726

6644b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dobříkov: okolí železniční stanice Dobříkov na Šumavě
nejbližší obec: Dobříkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
nálezc: P. Lepší; M. Lepší
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: 9899972

6644c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pláně: okraje pole nad pravým břehem potoka 400–900 m V od hájovny na východním okraji obce
nejbližší obec: Pláně
nadmořská výška: 490-515 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 2010-07-09
nálezc: 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: 9900557

6644d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pocinovice: luční svah nad cestou, příkopy obilné pole skládka i jiné ruderalizované plochy a pastviny nad samotou mezi jihozápadním okrajem zastavěného území a krajem lesa nad samotou U Vítků 0,5 km JZ až 2,1 km ZJZ od kostela
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 440-550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900270

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Pocinovice: železniční stanice, kolejště trávníky a zahrádka
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900109

6645b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Zahrady v okolí železniční tratě v Klatovech u křižovatky ulic Čechova a Voříškova
souřadnice: 49°23'49.56"N, 13°17'1.68"E, ± 15m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2017-06-20
náleze: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13320264

6645c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dubová Lhota: trávníky a ruderalní místa v obci
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906398

6645d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: okr. Klatovy: Lukavice, V okraj obce, u silnice č. 171
souřadnice: 49°18'47.00"N, 13°16'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835552

6646b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hnačovský rybník: v obnažené lotorální zóně (mimo vyše uved.sním.).
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'36.00"N, 13°29'3.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1998-08-17
pramen: Matějková I. (1998): Doplněk k flóře a vegetaci Hnačovského rybníka. - Calluna 3: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7952538

6646c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /4/ Číhaň, podél cesty do ovce Lukoviště: široká niva s květnatými a mokřadními loukami, v hlav.části registrováno jako VKP "Zálužnice"
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'16.00"N, 13°24'39.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2006-06-03
pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - Calluna 12: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 7961126

6646d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.25. 34. Plánický hřeben: okr. Klatovy: Mladice: Z okraj obce, v řepě.
nejbližší obec: Mladice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'43.00"N, 13°29'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168220

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.16. 34. Plánický hřeben: okr. Klatovy: Mladice: Z okraj obce, v obilí.
nejbližší obec: Mladice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'45.00"N, 13°29'5.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167967

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Klatovy: Mladice, Z okraj obce
souřadnice: 49°19'49.00"N, 13°29'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2835737

6647a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
náleze: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001573

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
náleze: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001499

6647b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PR V Morávkách
nejbližší obec: Loužná, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'26.64"N, 13°35'2.58"E, ± 148m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1987
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka et al. CHPV V Morávkách. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1987 - 31.12.1990
ID: 6676441

6647c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: návrší s kostelem sv. Kateřiny při JV okraji obce, jižní svah hned pod kostelem
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'43.40"N, 13°32'55.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2015-04-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13288825

6647d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: posečené pole na V svazích návrší (kóta 584) VJV od osady
nejbližší obec: Vlkonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'6.30"N, 13°36'11.20"E
nadmořská výška: 460-520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019684

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: pole na V svazích Semliny (kóta 507) 1,5 km JV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'22.00"N, 13°36'41.00"E
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019685

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bojanovice: mýtina v lese na SZ svahu návrší (kóta 491) cca 1 km SZ od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'8.20"N, 13°37'43.90"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245334

6648a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velký Bor: strniště 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'13.10"N, 13°42'43.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356865

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1c/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, hráz rybníka s otevřenými a narušovanými plochami.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'54.00"N, 13°40'45.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345445

6648b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Blatná: in collibus versus occidentem a vico Zábouří
nejbližší obec: Zábouří, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'39.39"N, 13°49'1.18"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07-12
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778002;
ID: 13335269

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis: ad vicum Čečelovice prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'27.02"N, 13°47'39.45"E, ± 1200m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1942-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778204; duplikát tamtéž, PR 778203;
ID: 13335270

6648c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Horažďovice: pole při cestě k lůmku 2,1 km JV od nádraží Horažďovice-město
nejbližší obec: Horažďovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'57.00"N, 13°44'18.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-05-20
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 616524; distr. phytogeogr. 37b Sušicko-horažďovické vápence;
ID: 9937894

6648d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: výslunné návrší (kóta 457) 300 m S od areálu zemědělského družstva
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'33.50"N, 13°49'31.20"E
nadmořská výška: 450-457 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2014-04-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019713

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: výslunné trávníky se skalkami na J svahu malého návrší 0,4 km S od osady, písčité granodiorit
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'57.90"N, 13°47'12.20"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019695

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: výslunná louka na J úpatí malého návrší 0,4 km S od osady
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'56.50"N, 13°47'13.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-05-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019696

6649a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in agris prope silvam Spálenice ad vicum Mačkov
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'49.44"N, 13°52'56.35"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-04-24
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778003;
ID: 13335268

6649b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in pratis ad piscinam Staroborský rybník prope vicum Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'22.93"N, 13°58'47.30"E, ± 800m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-24
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778007;
ID: 13335271

6649c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Zadní Zborovice – výslunné jižní svahy suchopárneho pahorku s malým borovým lesíkem 0,5 km jižně od kaple v osadě
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'27.30"N, 13°50'44.40"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2015-05-31
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125182

původní jméno: orig.: -; prověřit revizi;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: locis siccis in vico Třebohostice (kopce)
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'16.00"N, 13°51'23.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10151419

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in fruticetis ad orientem a vico Třebohostice
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'56.49"N, 13°51'56.72"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778015;
ID: 13335274

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Blatná: in silvis inter vicos Nahošín et Třebohostice
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'27.80"N, 13°51'0.96"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778010;
ID: 13335272

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in agris colle merid.-occid. a villa Kaletice, sept.-occid. a pago Domanice
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'23.36"N, 13°54'48.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-06-23
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280278;
ID: 13335278

6649d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Blatensko, Strakonice. Velká Turná, Rojická skála, cca 200 m Z obce Velká Turná, skála
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'39.00"N, 13°57'9.00"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985-05-25
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 5482;
ID: 10125209

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: CZE: Blatensko, Strakonice. Velká Turná, cca 0,3 km Z obce Velká Turná, J expon. prudká stráň při skále, prudká stráň
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'38.00"N, 13°57'8.00"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985-05-25
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 5631;
ID: 10125214

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in Pinetis et graminosis ad stationem viae ferreae Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'48.15"N, 13°55'57.09"E, ± 150m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1974-07-26
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778131;
ID: 13335276

6650a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: v řepkovém poli při ZJZ okraji osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'4.10"N, 14°3'41.50"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10019636

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: výslunný Z okraj lesa nad SV břehem rybníka Velký Sokolov 0,75 km SV od osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'30.90"N, 14°4'18.30"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10019637

6650b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vráž u Písku, vlakové nádraží v trati
souřadnice: 49°23'29.50"N, 14°7'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-09
nálezcce: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3005422

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová Vráž: železniční zastávka Vráž u Písku, v kolejišti
nejbližší obec: Nová Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°23'29.73"N, 14°7'38.09"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-04-24
nálezcce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8522710

6650c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: obilné pole na JV svahu návrší "Náhybka" (kóta 527,9) JV od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'22.40"N, 14°0'7.70"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-06-21
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10019687

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: pole na vápencovém návrší (kóta 478) SV od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'56.80"N, 14°1'51.60"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-04-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10037805

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Brloh: pole na J svahu návrší Hůrka (kóta 467,4) 0,7 km S od osady, vápenec
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°20'3.19"N, 14°0'58.63"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2008-05-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8522722

6650d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Písek: trávníky v ulici Na Spravedlnosti
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'54.70"N, 14°9'16.90"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2016-05-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245387

6651a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Oslov: intravilán obce, od rybníka ve středu obce po S okraj
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°23'59.00"N, 14°12'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2017-04-16
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13320091

6651c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Záhoří: železniční stanice Záhoří
nejbližší obec: Horní Záhoří, okres Písek
souřadnice: 49°20'35.40"N, 14°12'12.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
náleze: Radim Paulič; Václav Chán; Milan Soukup
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8522749

6651d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Tábor: Olešná, S konec obce, u silnice na Podolí
souřadnice: 49°20'53.00"N, 14°18'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835193

6652b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Haškovcova Lhota - levý břeh říčky Smutné, 0,8 km Z, SZ okraje obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°20'0.00"N, 14°27'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436281

6652c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hvoždany - stráň Z silnice, u samoty Hemera, 1,3 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'55.00"N, 14°24'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-21
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1431520

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hvoždany - stráň Z silnice, u samoty Hemera, 1,3 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'55.00"N, 14°24'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-21
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1431495

6652d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 293. Bechyně: svahy nad levým břehem říčky Smutná v úseku od cesty Senožaty - Radětice k JV okraji lesa Poušť, 380-370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
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: 9834755

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 298. Bechyně: údolí říčky Smutná v úseku mezi lesem Poušť a mostkem cesty Radětice - Senožaty, 380 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Jan Štěpánek

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: 9834906

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 324. Senožaty u Bechyně: lesíky a louky na pravém břehu Lužnice V od osady, 370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Jan Štěpánek

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: 9835361

6653b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Vyhnalice - pole 0,5 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'11.00"N, 14°35'34.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-05-04

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1429917

6653c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 407. Dobronice u Bechyně: u cesty na okraji lesa u samoty U Papírny 1 km SV od zříceniny hradu, 370 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653c).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: 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: 9836756

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 415. Hutě u Sudoměřic u Bechyně: údolí potůčku 700 m S od osady, 370-390 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6653c).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Jan Štěpánek

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: 9836897

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 671. Třebelice: příkopy a pole u silnice v úseku Třebelice - Dudov, 530-500 m n. m. - Trávníček (42b; 6653c).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9841740

6653d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 680. Bezděčín u Želče: křoviny u silnice a lom J od silnice Skrýchov - Bezděčín 500 ZJZ od osady, 450 m n. m. - Trávníček (42b; 6653d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841892

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čenkov - povrchový důl 0,5 km V kóty 517,1, 0,7 km JV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'28.00"N, 14°35'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-07-07
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1421356

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Černýšovice - pole 1 km SZ, SZ okraje obce. okr. Tábor. (u lesa)
souřadnice: 49°19'51.00"N, 14°30'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-13
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1421234

6654a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 690. Planá nad Lužnicí: pšeničné pole na S okraji obce, 410 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Pyšek
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: 9842127

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 692. Planá nad Lužnicí: skládka 1 km SSZ od obce, 400 m n. m. - Pyšek (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Pyšek
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: 9842243

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Planá nad Lužnicí: Planá nad Lužnicí: skládka 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Pyšek
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8488447

6654b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U křížku
souřadnice: 49°23'11.77"N, 14°47'35.61"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2015-06-15
nálezcce: Lukáš Čech
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13145059

6655c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 793.Mlýny: louka na VJV okraji obce, 500 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezcce: 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: 9844685

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 802.Tříklasovice u Psárova: u polní cesty 400 m SSZ od osady, 560 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezcce: 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: 9844861

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Psárov, SV okraj obce
souřadnice: 49°19'12.00"N, 14°54'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831093

6655d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hojovice, 0,6 km J od středu obce
souřadnice: 49°19'14.00"N, 14°55'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830854

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bořetín, 1 km SZ od středu obce
souřadnice: 49°18'45.00"N, 14°55'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 606 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831111

6658a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 21a. Hojkov: NPP "Hojkovské rašeliniště", prameniště rašeliniště v širokém údolí potoka, 500 m J od obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'53.00"N, 15°24'47.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-06-10
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: 9354801

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nový Rychnov (Pelhřimov, SE of the town), 1,3 km EEN, on the left side of the road to Milíčov
souřadnice: 49°23'8.00"N, 15°22'55.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-04-28
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591991

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: NPP Hojkovské rašeliniště
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'54.21"N, 15°24'47.53"E, ± 204m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005
náleze: Eva Havlíková
pramen: Havlíková E. Inventarizační průzkum Národní přírodní památky Hojkovské rašeliniště. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6705640

6658b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: železniční stanice Kostelec u Jihlavy, okraj kolejíště
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'24.49"N, 15°28'50.85"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13307131

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 260. Dvorce: pole JV od silnice do Dvorců, ca 500 m před obcí, 525 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'18.00"N, 15°29'3.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě
(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421436

6658c

původní jméno: *Veronica arvensis*

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: 9357615

6658d

původní jméno: orig.: *Veronica persica*; P. Dřevojan 2014-03-20: *Veronica arvensis*;

lokalita: Flora moravica: křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: podél cesty na SV okraji obce Buková [= Třešť-Buková]. S. m. ca 580 m

nejbližší obec: Třešť-Buková, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'33.00"N, 15°26'60.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-06-13

nálezce: J. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 631098; separated from BRNU 475751 (*Veronica persica*); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 9937752

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokalita: Flora moravica, Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, polní cesta asi 200 m JZ od obce. S. m. 540 m

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'8.00"N, 15°28'32.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-06-13

nálezce: J. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 475652; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 9937753

6659a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 342. Vysoká: okraj silnice a přilehlá pole od křižovatky 1,2 km JV od obce do údolí potoka 1,3 km JJV od obce, 585-605 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'46.00"N, 15°32'42.00"E

nadmořská výška: 585-605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423921

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 316. Hosov: meze u polní cesty vedoucí do obce Vysoká, 0-1 km J(-JJZ) od Hosova, 580-600 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'60.00"N, 15°32'4.00"E

nadmořská výška: 580-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423292

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Popice, 1,3 km SSV od kaple v obci, nad bývalým rybníčkem na přítoku Jihlávky

souřadnice: 49°21'42.20"N, 15°32'40.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-30

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1461071

6659b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 348. Jihlava: zoologická zahrada, ca 490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'50.00"N, 15°35'47.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424046

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci

nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2016

nálezce: Karel Prach; Kamila Lencová; Lenka Šebelíková; Klára Řehounková

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13228820

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: k.ú.Jihlava - u spínačky plevele

souřadnice: 49°23'40.16"N, 15°36'29.22"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-07-10

nálezce: Jiří Šenekl

pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf

projekt: NDOP

ID: 13143178

6659c

lokalita: Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, ca 2 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.06"N, 15°32'58.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015d): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Vílanecké rašeliniště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117576

lokalita: Vílanec, Loučky: PR Rašeliniště Loučky, vlhké a rašelinné louky v pramenné oblasti Loučského potoka, asi 2 km Z od centra obce Loučky
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'26.31"N, 15°31'59.04"E, ± 150m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116305

6659d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Suchá, 0,45 km V od kapličky v obci
souřadnice: 49°18'3.60"N, 15°34'59.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-05
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1463449

6660a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, Křížanovská vrchovina, distr. Jihlava. Luka nad Jihlavou, Hostinky, 1,5 km S od loučského kostela, pod lomem; suchá louka
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'13.00"N, 15°42'2.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-11
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 611000; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937774

6660b

původní jméno: V. Grulich: *Veronica arvensis*;
lokality: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Kamenice, 0,9 km SSZ od kostela ve vsi, mezi 2 rybníky; louka
nejbližší obec: Kamenice, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'31.00"N, 15°47'5.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-02
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 611110; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937773

původní jméno: orig.: -; V. Řehořek 2006-11-20: *Veronica arvensis*;
lokality: Pahorek u Vržanova. Jihlavsko
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'4.00"N, 15°45'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-07-25
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586770; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937759

6660c

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: *Veronica arvensis*;
lokality: Dolní Smrčné (13 km JV od Jihlavy): na JV okraji obce; na travnaté mezi
nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'18.00"N, 15°44'48.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-05-15
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 34192; 1 ks na směsné položce;
ID: 9938060

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: Střížov (10 km JV od Jihlavy), údolní místy podmáčené louky na levém břehu Brtnice, 500–1500 m Z od zříc. hradu Rokštejn,
600–1000 m JJV–VJV obce; údo
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'10.00"N, 15°42'40.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-06-11
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 33183;
ID: 9938038

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: Střížov (10 km JV od Jihlavy), dvě žlabiny s malými potůčky na J exp. svahu nad levým břehem Brtnice, 600–800 m VJV obce;
dvě žlabiny s malými potůčky
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'20.00"N, 15°42'40.00"E
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-04-27
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 28764;
ID: 9938034

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Střížov (10 km JV od Jihlavy), suchý travnatý svah se skalními výchozy nad levým břehem Brtnice, 700–1000 m JV–VJV obce
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'10.00"N, 15°43'0.00"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-04-27
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 28770;
ID: 9938035

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Střížov (10 km JV od Jihlavy), nad levým břehem Brtnice, 500–700 m JJZ obce; skalnatá J stráň s roztrouš. borovicemi
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'13.00"N, 15°42'6.00"E
nadmořská výška: 460-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-04-28
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 28785;
ID: 9938036

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Přímělkov (12 km JV od Jihlavy), na levém břehu Brtnice, 100–200 m S od zříceniny Rokštejna, 1 km JZ–JJZ obce; u cesty
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'6.00"N, 15°43'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-05-03
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 25407;
ID: 9938029

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Přímělkov (12 km JV od Jihlavy), v údolí řeky Brtnice, 200-350 m V od Rokštejna, 800 m JJZ obce; na okraji cesty
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'0.00"N, 15°43'50.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-04-26
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 25406;
ID: 9938030

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Dolní Smrčné (13 km JV od Jihlavy), na SZ svahu Málkova kopce asi 700 m ZJZ od obce; jeteliště
nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'20.00"N, 15°44'10.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-25
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 7588;
ID: 9938045

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: *Veronica arvensis*;
lokalita: Přímělkov (12 km JV od Jihlavy), pod cestou z obce ke zříc. hradu Rokštejn nad levým břehem Brtnice, 800 m JJZ obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'0.00"N, 15°43'40.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 12990;
ID: 9938058

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2013-12-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Brtnice - Bransouze, údolí Bransouzského potoka
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'16.90"N, 15°44'16.07"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-05-05
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38701; směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. verna*;
ID: 10219924

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-11-12: *Veronica arvensis*;
lokalita: Údolí řeky Brtničky, 10 km JV od Jihlavy, na suché stráni nad levým břehem Brtničky, poblíž zříceniny hradu Rokštejna
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'0.00"N, 15°43'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-05-10
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 1809; směsný sběr *Veronica arvensis* a *V. dillenii*;
ID: 13158355

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Střížov - břehové porosty a louka podél Přímělkovského potoka směrem od vodárny po ústí potoka do rybníka, 0,5 km SV od Střížova
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'43.00"N, 15°42'41.00"E
nadmořská výška: 520-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-09
náleze: L. Vodová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314184

6660d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Chlum (14 km SZ od Třebíče), údolíčko cca 1 km JZ středu obce, 500 m SZ od želez. stanice v obci Bransouze; stráž v údolíčku
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'28.00"N, 15°45'20.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-05-09
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 12481;
ID: 9938048

6661a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Měřín: posečené pšeničné pole na JZ svazích kóty 529 severně od obce
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'49.50"N, 15°53'9.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-08-24
náleze: Radim Paulič; Michal Ducháček; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13345327

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Stránecká Zhoř, pole u křížku 0,3 km JZ obce
souřadnice: 49°22'37.00"N, 15°54'51.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-10
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777085

6661b

původní jméno: orig.: *Veronica persica*; P. Dřevojan 2014-03-20: *Veronica arvensis*;
lokality: Flora moravica: Hrbov (4,5 km SZ Velk. Meziříčí): rumiště asphalt. cesty jdoucí z Hrbova J směrem na Hrb. vrch - ca 0,5 km od J okraje obce. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Svařenov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'46.00"N, 15°57'2.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-04-20
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631097; separated from BRNU 541662 (*Veronica persica*); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937762

původní jméno: V. Grulich: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-06: !;
lokality: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): pole pod J mezí ca 600 m J od kóty 512 na SZ obce. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'46.00"N, 15°58'54.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-08
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541448; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937763

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): výslunný kamenitý úhor ca 300 m S od křižovatky Velké Meziříčí - Uhřínov - Baliny. S. m. 535 m
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'5.00"N, 15°57'44.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-06-30
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541658; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937765

6661c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hroznatín, cca 0,5 km za obcí směr Svatoslav
souřadnice: 49°18'34.00"N, 15°53'59.00"E, ± 20 m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376137

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Svatoslav (okr. Třebíč), u silnice na Bochovice při vých. okraji obce
souřadnice: 49°19'11.80"N, 15°51'26.80"E, ± 20 m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-17
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3003927

6661d

původní jméno: D. Mejzlíková: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokality: Flora moravica. Stránecká Zhoř - Kopaniny (louka)
nejbližší obec: Stránecká Zhoř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'26.00"N, 15°56'40.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-05-08
náleze: D. Mejzlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 584356; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937769

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Č.-M. vrchovina: Balinské údolí u Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'53.00"N, 15°58'57.00"E, ± 1000 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-04-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 673; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151301

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokality: Českomoravská pahorkatina - Ovčírna (Velké Meziříčí), písčité okraj silnice a mělká půda na skalních výchozech u silnice 400 m SSV od obce
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'5.21"N, 15°58'49.42"E, ± 100 m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-22
náleze: M. Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: souřadnice opraveny, původně lokalizováno k Brtnici;
ID: 13314186

6662a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Velké Meziříčí: suchá mez u pole, 350 m od železnič. mostu, hojný
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'15.60"N, 16°1'28.69"E, ± 1000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-20
nálezce: Blanka Ambrožová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 730180;
ID: 13305259

6662b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Flora moravica; Českomoravská vrchovina. Ořechov; okraj louky vzdálené 250 m S od železniční stanice
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'9.90"N, 16°8'6.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-26
nálezce: Jana Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314183

6662d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Březejc, okraj cesty 0,3 km J od obce. S. m. ca 570 m
nejbližší obec: Březejc, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'30.00"N, 16°5'17.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-19
nálezce: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570890; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937770

6663a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Flora moravica; Českomoravská vrchovina. Heřmanov; okraj pole vzdálený 900 m J od kostela
nejbližší obec: Heřmanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'19.12"N, 16°10'54.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-21
nálezce: Jana Smažilová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314182

6663b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Tišnov: Kamenice u Újezdu
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'44.25"N, 16°19'42.45"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-20
nálezce: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 67191; Kamenici se nepodařilo najít;
ID: 13305397

6663c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica; Vlkov: výslunná mez u chatěk 0,4 km JV od hráze Vlkovského rybníka. S. m. 500 m
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'57.00"N, 16°12'44.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-30
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548187; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937766

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica; Velká Bíteš. Mez 0,2 km JV od rybníka Skříňka. S. m. 505 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'10.00"N, 16°12'48.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548243; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937767

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica; Vlkov: na poli Na Královce J od Vlkovského rybníka. S. m. 510 m
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'56.00"N, 16°12'31.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-05-18
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548262; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937764

6663d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Křižínkov, 150 m SV od kaple, SV okraj obce, u silnice
souřadnice: 49°19'37.00"N, 16°16'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356224

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Níhov - pole ca 200 m S od žel. zastávky.
souřadnice: 49°20'20.00"N, 16°16'7.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775548

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Níhov - pole cca 200 m S žel. zastávky
souřadnice: 49°20'20.00"N, 16°16'7.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-28
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775568

6664a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Loučky,
souřadnice: 49°22'20.00"N, 16°20'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 359 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-05-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356173

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kaly, okr. Žďár nad Sázavou, v obci.
souřadnice: 49°22'40.00"N, 16°21'17.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-10
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775251

6664b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tišnov, vlakové nádraží, kusá kolej
souřadnice: 49°20'59.00"N, 16°24'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-05-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356142

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Železné u Tišnova - Stanovisko, cca 1,3 km V od Železné, u třešňového sadu
souřadnice: 49°21'51.00"N, 16°28'18.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-15
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1514066

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tišnov - pole na okraji města, pod Květnicí.
souřadnice: 49°21'24.00"N, 16°25'22.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775595

6664c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tišnov - okraj pole.
souřadnice: 49°20'47.00"N, 16°24'50.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-10
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2775264

6664d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko SZ Brna. Jižní okraj lesa Převych 2 km S Mor. Knínice v travnatém porostu, hojně. S. m. 340 m
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'39.00"N, 16°29'48.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-10
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551387; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937699

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Sev. okolí Brna - Kuřimsko. Na travnatém svahu na jižním úpatí "Převychu" [= Malý kopec] cca 2 km sev. Kuřimi, hojně
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'18.13"N, 16°29'45.68"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-09
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 271921; ex herb. J. Saul;
ID: 13305419

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: Czebin bei Tischnowitz
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'46.13"N, 16°28'43.06"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14091/26;
ID: 13305284

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* var. *acinooides*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mähren: Czebin bei Tischnowitz
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'46.13"N, 16°28'43.06"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23533/36;
ID: 13305383

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2012: Veronica arvensis;
lokality: Tišnov: Horka u Hradčan
nejbližší obec: Hradčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'48.01"N, 16°26'34.41"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1929-05
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 109532;
ID: 13335275

6665b

původní jméno: orig.: Veronica agrestis, next: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Felsen bei Blansko
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'4.90"N, 16°39'28.35"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1885-05-31
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14062/26;
ID: 13305318

6665c

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Kuřim (Zlobice)
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'6.13"N, 16°30'31.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-11
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 764554; ex herb. F. Šmarda;
ID: 13305265

6665d

původní jméno: H. Kutková: Veronica arvensis; O. Rotreklová: !; J. Danihelka 2014: !;
lokality: distr. Brno, Vranov: pole a meze 0,5 km Z od kostela v obci. S. m. 450 m
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.00"N, 16°36'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-25
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594620; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937799

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Wranau bei Brünn
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'36.00"N, 16°36'49.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-05-28
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 334990; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937778

původní jméno: C. Theimer: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Adamsthal [= Adamov] bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'2.00"N, 16°39'31.00"E
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-05
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 76984; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937801

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Adamov (lesy kol Nového hradu)
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°19'27.23"N, 16°38'31.02"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946-05-19
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475876; ex herb. F. Šmarda;
ID: 13305435

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Mähren: Thal zwischen Adamsthal u. Blansko
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'20.40"N, 16°38'23.51"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1899-06-01
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21214; ex herb. Teuber;
ID: 13305390

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokality: Moravia, distr. Blansko. Šebrov-Kateřina: Svatá Kateřina, loučka na jižní straně silnice do Blanska ca 300 m J od kostela;
narušená místa. S. m. 315 m. Souřadnice: 491950 N, 163633 E
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Blansko
souřadnice: 49°19'50.00"N, 16°36'33.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-05-01
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 646585; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13330285

6666a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica. Moravský kras. Stráně nad serpentinou k Macošce
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'12.00"N, 16°44'5.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-06-01
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514343; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 9937805

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; V. Grulich 1992-06-19: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: v lese u Vilémovic v Mor. Krasu (okres Blansko)
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'3.00"N, 16°44'20.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480382; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 9937807

6666b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 156. Ostrov u Macochy: J obce - při silnici u jeskyně Balcarka
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1988
náleze: Karel Kubát
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9116863

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 166. Lipovec: JV obce - úvozová cesta mezi poli
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117329

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 112. Ostrov: S obce - při cestě (červená značka)
nejbližší obec: Ostrov, okres Chrudim
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115607

6666c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: [...] in der Nähe der drei Steine zw. Kiritein und Ruditz: pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'5.04"N, 16°44'39.42"E, ± 2500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1921-05-18
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21211; ex herb. Teuber;
ID: 13305393

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*, next: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Býčí skála bei Adamsthal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'26.48"N, 16°41'37.90"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1884-05-18
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14064/26;
ID: 13305316

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; F. Kühn 1970-02-20: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Josefthal bei Adamsthal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'40.47"N, 16°40'14.83"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14230/26;
ID: 13305287

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Josefské údolí u Adamova
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'40.47"N, 16°40'14.83"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14067/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305313

6666d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 270. Jedovnice: v obci
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120482

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 362. Bukovina: ruderalní místa v obci při st. silnici
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9123228

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR Rakovecké stráně a údolí bledulí 5709
souřadnice: 49°18'18.62"N, 16°49'33.63"E, ± 804m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie (2010): Inventarizační botanický průzkum přírodní rezervace Rakovecké stráně a údolí bledulí
projekt: NDOP
ID: 12073982

6667a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.9. 71b. Dražanská plošina: okr. Blansko: Kulířov: SZ okraj obce, 0,9km SSZ od kaple, u hřbitova, na okraji řepného pole.
nejbližší obec: Kulířov, okres Blansko
souřadnice: 49°23'1.00"N, 16°50'27.00"E
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2006-05-07
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167754

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kulířov, SZ okraj obce, 0,9 km SSZ od kaple, u hřbitova
souřadnice: 49°22'55.00"N, 16°50'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2006-05-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2837917

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363375

6667d

původní jméno: F. Čouka: *Veronica*; Jiří Danihelka & V. Řehořek 2007-01-03: *Veronica arvensis*;
lokalita: Vyškov: údolí Hané Velké
nejbližší obec: Hamiltony, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'1.00"N, 16°57'47.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1912-05-19
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419185; ex herb. F. Čouka; *Veronica dillenii admixta*; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 9937913

původní jméno: F. Čouka: Veronica; Jiří Danihelka & V. Řehořek 2007-01-03: Veronica arvensis;
lokality: Vyškov: údolí Hané Velké
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'1.00"N, 16°57'47.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1912-06-23
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419183; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 9937914

původní jméno: orig.: Veronica verna; J. Danihelka 2012-10-18: Veronica arvensis, V. dillenii & V. verna;
lokality: Vyškov: in graminosis siccis „Kozí Horka“ supra Dědice
nejbližší obec: Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'2.00"N, 16°58'12.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1945-05-13
náleze: V. Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs Veronica arvensis a V. dillenii a V. verna;; uživatel Hana Galušková: BRNM 753300;
ID: 10151428

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Vyškov, Dědice, Kozí Horka, suché stráně
nejbližší obec: Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'51.63"N, 16°58'12.37"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1948-05-09
náleze: V. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 03055;
ID: 13305463

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Vyškov: in humidis loco dicto "Kozí Hurka" ad pagum Dědice
nejbližší obec: Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'55.95"N, 16°58'22.62"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1945-05-13
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477423;
ID: 13305347

6668a

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Vincencov, 1,2 km JV od kaple
souřadnice: 49°23'52.00"N, 17°4'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-05-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831839

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Území Drahanské vrchoviny. Skalnaté pahorky při obci Otaslavice.
datum: 1977-06-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659128

6668b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hostýnské vrchy, Slavkov pod Hostýnem, Chlum, 50 m Z od vrcholu (kóta 425 m n. m.).
souřadnice: 49°22'46.00"N, 17°9'26.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-07-06
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2604553

6668c

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Zelená Hora (okr. VY) - na poli, ca 1,3 km SSV obce
nejbližší obec: Zelená Hora, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'25.49"N, 17°1'7.48"E, ± 400m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1987-09-05
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběr připsán podle písma a z kontextu;
ID: 13305456

6669a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Němčice, Dlátko velké
souřadnice: 49°21'9.32"N, 17°11'13.92"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013-05-14
náleze: Daniela Barašová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13142269

6669b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kojetín, Masarykovo náměstí (= hlavní náměstí v centru města), na písku kolem Mariánského sloupu a laviček ve východní polovině náměstí
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'8.97"N, 17°18'11.23"E, ± 25m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2017-06-26
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13334762

6669c

původní jméno: B. Trávníček: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Distr. Prostějov: Tištín; stráž u železniční trati s jihozápadní orientací, cca 0,1 km V od železniční stanice
nejbližší obec: Tištín, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'47.90"N, 17°10'5.76"E, ± 50m
nadmořská výška: 240-250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-06-27
náleze: Marcela Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314180

6669d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica, distr. Kojetín: JZ Koválovic u Kojetína (m. zv. Koválovičky), na S okraji lesa Doubravy, na kontaktu pole a lesa, asi 50 m od potoka Syrovátky. S. m. 265 m
nejbližší obec: Křenovice, okres Přerov
souřadnice: 49°18'36.00"N, 17°16'56.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-07-13
náleze: M. Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 538289; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 9937854

6670a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, okopaniny u rybníka u zámku
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'23.00"N, 17°22'5.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-06-21
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509974; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937877

původní jméno: Z. Lososová: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Moravia, Haná, distr. Kroměříž. Chropyně: Chropyně, ulice Tovačovská; okraj cesty. S. m. 194 m
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'52.00"N, 17°21'36.00"E
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013-05-06
náleze: Iva Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 645356; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13330284

6670b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Břest, S okraj obce
souřadnice: 49°21'6.00"N, 17°26'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831895

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Břest, 1 km V od kostela, za žel. zastávkou, u silnice na Němčany
souřadnice: 49°21'0.00"N, 17°27'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831918

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: průzkum plevelů/Břest
souřadnice: 49°21'0.62"N, 17°25'39.82"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-05-21
náleze: Pavla Horáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144660

6670c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica. Hornomoravský úval. Chropyně, u cesty na Spálené louce
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'42.00"N, 17°21'46.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1981-05-17
náleze: J. Dolníčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509948; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 9937876

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Kroměřížsko: travnatý břeh tůně Medák sever. od Kroměříže
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'19.15"N, 17°24'42.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1974-05-01
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475868;
ID: 13305443

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Kroměřížsko: travnatý břeh Moravy sever. od Kroměříže (Horní Zahrady), velice hoj.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'58.06"N, 17°23'4.28"E, ± 600m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965-05-15
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477417;
ID: 13305343

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Květena Kroměřížska a Zdounecka. Na travnaté mezi na Barbořině, půda hlinitopísčité (třetihor.)
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'10.92"N, 17°22'6.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-05-05
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475872;
ID: 13305439

6670d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 30. Bílany: loučka a příkop u železnice 1,0 km JV až 1,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011958

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hulín, u žel. přejezdu
souřadnice: 49°19'12.00"N, 17°27'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006-05-14
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356013

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: okr. Kroměříž: Bílany, JZ okraj obce u Stonače
souřadnice: 49°18'25.00"N, 17°25'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-08-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837641

6671a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Karlovice (okr. Přerov), J okraj obce
souřadnice: 49°22'58.00"N, 17°30'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-05-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831973

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Stará Ves, 100 m S od vysílače, na Holém vrchu
souřadnice: 49°23'11.00"N, 17°30'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-06-09
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477489

6671b

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2012-10: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokality: Hostýnské vrchy: na výslunné travnaté mezi na jižním úbočí Chlumu nad Slavkovem p. H., asi 350 m n. m., roztroušeně
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'48.00"N, 17°39'14.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-05-27
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. verna*;
ID: 10151398

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-18: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Východní Morava: na výslunné travnaté mezi na jižním úbočí Chlumu, Hostýnské kopce, asi 350 m n. m., roztroušeně
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'48.00"N, 17°39'14.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-05-19
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. verna*; uživatel Hana Galušková: BRNM 753297;
ID: 10151399

6671d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Obec Přílepy - louka. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'10.00"N, 17°37'4.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-05-24
náleze: E. Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 500333; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 9937867

6672a

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; V. Grulich 1992-06-24: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Acker in Bystřitz a. H. [= Bystřice pod Hostýnem]
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'57.00"N, 17°40'26.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1891-08-18
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 369621; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 9937922

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Kroměřížsko: travnatý břeh Bystřičky u Lhoty Chvalčovy (Hostýn. vrchy), zříd. roztr.
nejbližší obec: Chvalčova Lhota, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'43.80"N, 17°42'7.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974-05-04
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475870;
ID: 13305441

6672b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Host. vrchy - Hošťálková, v poli na vrchu Maruška ca 3 km SZZ obce
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'55.11"N, 17°49'40.12"E, ± 400m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-05-24
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314190

6672c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Morava východní, Lukov, louka u silnice ke zříceninám, jíl, hojně
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°18'0.92"N, 17°44'14.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1949-05-29
náleze: J. Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 67795;
ID: 13305399

6672d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.2.sním.14. Kašava: V konec obce, 1,5km V od kostela, 150m SZ od kříže.
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°18'1.00"N, 17°47'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-05
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317588

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Host. vrchy: Kašava, 0,4 km SV od kostela
souřadnice: 49°18'2.00"N, 17°47'36.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-05-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2818925

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Host. vrchy: 2 km S od obce Držková
souřadnice: 49°19'44.00"N, 17°47'20.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1980-08-06
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2303286

6673a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica: Hostýnské vrchy, Na Vrátném, 400 m SSZ od mostu
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'31.00"N, 17°52'28.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-04-21
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 568202; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 9937815

lokalita: Kateřinice u Vsetína: písčaná stráž
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'33.25"N, 17°53'55.37"E, ± 2000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1958-06-01
náleze: A. Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 10267; J. Danihelka 2013;
ID: 9960610

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Sezv. Vsetína Kateřinice, svah sekvých. horní hospody, písek, na mýtině po smrku. lese u cesty, d. hoj.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'24.37"N, 17°52'52.99"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1942-06-11
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 72143;
ID: 13305396

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Sezv. Vsetína Kateřinice, pole na vých. svahu vrchu Dubcová, písek, hoj. plevele
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'56.79"N, 17°52'30.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-06-16
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 72137;
ID: 13305400

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2009-11-18: !;
lokalita: Vsetínská kotlina - Ratiboř - obilné pole na vrchu Kosiska Z obce
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'4.26"N, 17°53'35.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-06-28
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314178

6673b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, p. Růžka. Růžka - Pálenisko na poli
nejbližší obec: Růžka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'56.00"N, 17°58'15.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1934-07-10
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 295425; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 9937936

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*
lokalita: Flora moravica: Hostýnské vrchy, Ratiboř, okraj pole v údolí Hološín
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'33.00"N, 17°55'31.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-06-01
náleze: J. Novosadová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 10601;
ID: 10151402

6673c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.36. Hošťálková: 1,5km JZ od evangelického kostela.
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'56.00"N, 17°51'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-02
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318312

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.33. Ratiboř: Kobelné: pod lyžařským vlekem.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'48.00"N, 17°54'8.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-07-14
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8318169

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.27. Ratiboř: Kobelné:
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'52.00"N, 17°54'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-07-14
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8317972

6673d

původní jméno: V. Řehořek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vsetínská kotlina, Vsetín (distr. Vsetín), železniční nádraží - V okraj, u slepé koleje místy hojně
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'45.00"N, 17°59'44.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2013-06-13
náleze: I. Jindra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 784870;
ID: 13305474

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* f. *depressa*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Suchá kamenitá místa na "Trávníkách" (u stodol) u Vsetína
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'24.49"N, 17°59'13.23"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1885-06-05
náleze: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778091;
ID: 13335273

6674a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vs. vrchy: Růžďka, Holešov, 0,5 km J od kóty 565,6 (Zárubův vrch)
souřadnice: 49°23'15.00"N, 18°1'3.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819130

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vs. vrchy: Růžďka, Holešov, 0,5 km JZJ od kóty 565,6 (Zárubův vrch)
souřadnice: 49°23'16.00"N, 18°0'53.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819150

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vs. vrchy: Jasénka, U Fífků, 0,4 km SSZ od kóty 586,1
souřadnice: 49°22'20.00"N, 18°0'0.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2819174

6674b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lušová, údolí levostranného přítoku Křižného potoka ca 0,3-0,5 km SV od točny autobusů, louka na svahu jižní expozice
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8779381

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Lušová, údolí Křižného potoka S od točny autobusů, louka na svahu východní expozice ca 1,1 km ZJZ - 1,25 km JZ od vrchu Křižný (719 m)

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 520-530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Pavel Lustyk

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: 8779184

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Halenkov - Lušová, JZ uboci koty Krizny (719 m)

souřadnice: 49°21'40.00"N, 18°9'10.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1994-06-02

nálezce: P. Lustyk

projekt: ČNFD

ID: 2951832

6674c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokality: Moravia or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí pole nad hřbitovem

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'8.00"N, 18°3'51.00"E

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1922-08-04

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 293674; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;

ID: 9937935

lokality: Hovězí: pole nad hřbitovem

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'6.71"N, 18°3'51.69"E, ± 150m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1922-08-04

nálezce: Gustav Říčan

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: GM 10270; J. Danihelka 2013;

ID: 9960607

6674d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokality: Moravské Karpaty: Vsatské hory [= Vsetínské vrchy]. Hovězí: u Sivků, plevel v poli

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'14.00"N, 18°5'35.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1932-07

nálezce: G. Říčan

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 237063; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;

ID: 9937816

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Vsatské Javorníky: Hovězí, Bařiny, na trati
nejbližší obec: Huslenky-Bařiny, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'28.77"N, 18°6'44.60"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1924-06
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477937;
ID: 13305272

6675b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Vsetínské vrchy. Soláň, 0,5 km V od hotelu Biocel. S. m. 800 m
nejbližší obec: Bzové-Soláň, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'28.00"N, 18°15'14.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2000-05-12
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 568225; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 9937943

6675c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: údolí Vranča, podél silnice ca 2,5-2,7 km JJV od železniční zastávky Nový Hrozenkov (až k odbočce silničky vedoucí k samotě Na Bařině), silniční krajnice a příkop, brambořiště, okolí usedlosti
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jiří Danihelka
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: 8771368

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Javorníky, Velká Vranča, závěr údolí, sedlo mezi Vrančou a Malou Stanovnicí
souřadnice: 49°18'24.00"N, 18°14'50.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2001-05-24
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2749299

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vset. vrchy: Čubov, 0.5 km JZ od železn. zastávky N. Hrozenkov
souřadnice: 49°19'50.00"N, 18°10'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2000-08-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2816757

6676a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Vsetín - Vel. Karlovice, Lískové
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'10.90"N, 18°21'12.12"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1949-07-26
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 79489;
ID: 13305402

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; F. Kühn 1970-02-20: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Vel. Karlovice, pole u znač. cesty na Benešky asi 200 m jihozáp. koty Jestřáb (815), pískovec, hoj. plevel
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'26.96"N, 18°20'18.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1941-06-04
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 7953225;
ID: 13305292

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Vsatské Javorníky: Velké Karlovice, Podťaté - mýtina
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'41.01"N, 18°20'11.71"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-25
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477920;
ID: 13305356

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Vsetín - Vel. Karlovice, Lískové, pole
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'10.90"N, 18°21'12.12"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 79488;
ID: 13305403

6744d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 44. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, v okolí kravína 500 m JV od osady
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'16.00"N, 13°9'35.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9396025

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 44a. Hamry: luční porosty nad L břehem Úhlavy (před vtokem do přehrady Nýrsko)
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'23.00"N, 13°9'24.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991
náleze: Miloš Král; Karel Čížek
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9396105

6745c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 1. Královský hvozd: Zelená Lhota: prostory železniční stanice (kolejiště a okolí budovy)
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'57.00"N, 13°10'43.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7957937

6746a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: okr. Klatovy: Velhartice, S od kostela
souřadnice: 49°16'4.00"N, 13°23'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835606

6746b

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: *Veronica arvensis*;
lokality: Sušicko - Mokrosuky. Suché meze
nejbližší obec: Mokrosuky, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'35.00"N, 13°27'7.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-06-12
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 24799; směs *Veronica verna* & *V. arvensis*;
ID: 13305480

6746c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 70. Střední Svinná: bývalé pole nad P břehem Ostružné 100 m od obce
nejbližší obec: Střední Svinná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'50.00"N, 13°20'5.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
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: 9392655

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 35. Keply: travnatý svah s roztroušenými dřevinami, ca 500 m SZ od osady

nejbližší obec: Keply, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'25.00"N, 13°20'49.00"E

nadmořská výška: 910 m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

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: 9391240

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 39. Keply: pastvina na L břehu Ostružné 500-550 m SZ od osady

nejbližší obec: Keply, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'19.00"N, 13°20'47.00"E

fytochorion: 88a. Královský hvozd

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: 9391316

6747a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009: *Veronica arvensis*;

lokalita: Sušicko - Dobruška

nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'44.00"N, 13°33'48.00"E

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 1971-05-13

nálezce: J. Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB 24866; směs *Veronica verna* & *V. arvensis*;

ID: 13305479

6747b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;

lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Čepice: pole 0,5 km SV od mostu v obci

nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy

souřadnice: 49°16'16.00"N, 13°35'58.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2010-05-20

nálezce: A. Vydrová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 616540; distr. phytogeogr. 37b Sušicko-horažďovické vápence;

ID: 9937895

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;

lokalita: Distr. Klatovy. In prato aprico in declivi merid.-orient. collis "Křešňovec" (cota 596,1 m) situ septentr.-occident. a pago

Čimice prope opp. Sušice, solo calcareo

nejbližší obec: Čimice, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'35.40"N, 13°36'11.90"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2016-05-08

nálezce: Radim Paulič

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13210135

6747c

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-12-07: *Veronica arvensis*;
lokalita: Sušice - Kalich
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'18.10"N, 13°31'21.35"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1971-05-15
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 24865;
ID: 13305457

6747d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In semitis in nemore in declivi merid. collis (cota 539,4 m) cum capella in peripheria septentr. pagi Rozsedly, prope opp. Sušice
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'20.90"N, 13°36'33.20"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-05-07
náleze: Radim Paulič; P. Leischner; Vojtěch Žíla
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210134

6748a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In margine arvi ad pedem septentr.-occident. silvae collis "Radvanka" situ orient. a pago Velké Hydčice prope opp. Horažďovice, solo calcareo
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'54.80"N, 13°40'12.20"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-04-25
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210131

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: *Veronica arvensis*;
lokalita: Horažďovicko - Hejná
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'18.00"N, 13°40'32.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1960-05-16
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 24788; směs *Veronica verna* & *V. arvensis*;
ID: 13305478

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokalita: Horažďovicko: Hejná, pole východně od obce (křižovatky) hojný
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'25.77"N, 13°40'42.20"E, ± 1000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1944-07-10
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 571049;
ID: 13335282

6748b

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka & P. Šilarová 2009-11-12: *Veronica arvensis*;
lokalita: Jižní Čechy, okres Strakonice, Katovice: suchá stráž, pod polní cestou, nad levým břehem řeky Otavy JVJ od Kněžích hor, SZ od Katovic, roztroušeně, spolu s *Centaurea stoebe* etc.
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'38.17"N, 13°48'55.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-04-27
náleze: Radim Paulič
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 40377;
ID: 10216333

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka & P. Šilarová 2009-11-12: *Veronica arvensis*;
lokalita: Novosedly: mez v polích na levém břehu Novosedleského potoka V od obce (lokalita 115)
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'48.55"N, 13°48'31.82"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1987-06-12
náleze: V. Žíla; V. Skalický; V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 53151;
ID: 10216332

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Strakonice: declivibus supra ripam sinistram fluminis Otava occid. a pago Katovice
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'19.74"N, 13°49'28.77"E, ± 800m
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1960-05-07
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280303;
ID: 13335288

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in via silvatica in declivi orient. collis Kněžích hor (497 m), sept.-occid. ab oppidulo Katovice; solo granitico et gneisseaceo
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'49.42"N, 13°48'54.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1952-05-18
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280280;
ID: 13335285

6748c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In prato sicco in summo collis (cota 669,1 m) situ occid. a pago Soběšice, solo calcareo
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'20.50"N, 13°40'17.70"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2016-05-07
náleze: Radim Paulič; P. Leischner; Vojtěch Žíla
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210133

6748d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: severní okraje pole při úpatí lesa na návrší (kóta 506) 0,5 km Z od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'34.43"N, 13°49'48.09"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019697

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mladotice: pastviny JZ od areálu zeměděl. družstva, SV od osady
nejbližší obec: Mladotice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'13.30"N, 13°47'42.40"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-05-06
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245381

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kraselov, pole po levé straně silnice do Strakonice proti kostelu Sv. Anny
souřadnice: 49°14'0.00"N, 13°48'47.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-07-03
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706916

6749a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Černíkov – travnatý vápencový pahorek u silnice 1 km JJV od osady
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'43.10"N, 13°54'12.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-12
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125180

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In agris desertis 100 m situ orient. a pago Krty-Hradec, solo calcareo. Copiose
nejbližší obec: Krty-Hradec, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'24.20"N, 13°51'30.90"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2016-04-24
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210130

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Strakonice: limitibus et pascuis in declivi merid. collis supra ripam sept. piscinae Dolejší ryb. occis. a pago Řepice
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'57.55"N, 13°54'46.53"E, ± 300m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1960-05-09
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280224;
ID: 13335284

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Jihozápadní Čechy, Pošumaví, okres Strakonice, Strakonice: pole při J okraji "Holého vrchu" (Z Šibeničního vrchu), v prostoru vojtěšky, vápenec, J svah, hojně
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'14.62"N, 13°53'45.23"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-06-16
náleze: V. Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 548693; Flora Českoslovenica, no 84. *Veronica arvensis*;
ID: 13335290

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in agris colle (cota 440) sept.-orient. a pago Droužetice, solo calcareo
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'35.59"N, 13°54'27.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-06-01
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280279;
ID: 13335281

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in agris desertis inter montem Kuřidlo (545 m) et collem Oupeřová (503 m), sept.-orient. a pago Dražejov
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'32.03"N, 13°52'30.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1952-05-17
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280291;
ID: 13335286

6749b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Rovná – výslunná louka nad pravým břehem potůčku 0,9 km SZ obce, vápenec, velmi hojně
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'35.10"N, 13°56'26.60"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-08
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10125181

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in pascuis siccis colle merid.-orient. a pago Přešťovice, solo granitico, disperse
nejbližší obec: Přešťovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'29.22"N, 13°58'56.86"E, ± 400m
nadmořská výška: 385-420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1948-08-07
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280288;
ID: 13335287

6749c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Sušice: prope vicum Libětice
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'7.37"N, 13°51'47.29"E, ± 1000m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1982-07-09
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778546;
ID: 13335295

6749d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: pole kolem lesíka na návrší Výřice (kóta 497,5) SV od obce
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'38.00"N, 13°57'52.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-04-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019714

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: les na návrší Čepina (kóta 539,1) VJV od obce, lesní cesty
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'6.90"N, 13°58'44.90"E
nadmořská výška: 500-539 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019677

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: výslunná louka při JV okraji lesa na návrší (kóta 526,4) JV od obce
nejbližší obec: Třešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'29.30"N, 13°59'13.10"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019679

6750a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Strakonice: Lhota [u Kestřan]. Flumen Otava, rípa sinistra
nejbližší obec: Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°15'51.57"N, 14°4'31.30"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-06-20
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778109; směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. serpyllifolia*;
ID: 13335292

6750b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: železniční stanice Putim, v kolejišti
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'50.43"N, 14°7'53.72"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039752

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 38. Budějovická pánev: 6750b, Putim (distr. Písek): úhor mezi lesy 300m JV od kóty 400,2 v lese "Vápenice", ca 0,9km VSV od želez. stanice Putim (26.3.2007leg.M.Soukup, herb.Soukup, CBFS, rev.L.Hrouda)
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'60.00"N, 14°8'35.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-04-11
náleze: R. Paulič
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: FLDOK
ID: 8198991

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vnitřní Město: železniční nádraží Písek
nejbližší obec: Vnitřní Město, okres Písek
souřadnice: 49°17'44.50"N, 14°8'38.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-04-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8522133

6750c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: trávník u rybníka v obci
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'2.20"N, 14°4'32.90"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-05-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019703

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: pšeničné pole nad SZ břehem rybníka Miska 1,2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'47.90"N, 14°4'54.90"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019640

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 20.Sudoměř u Čejetic: Potočný rybník VJV od osady, břehy, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846654

6750d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Vodňany: in agris supra piscina Horní Svojetín prope Albrechtice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'27.94"N, 14°5'33.35"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-06-12
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314169

6751a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Smrkovice_6510127
nejbližší obec: Smrkovice, okres Písek
souřadnice: 49°17'6.29"N, 14°9'58.14"E, ± 143m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829196

6751c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Písek, agris prope stationem viae ferratae in Protivín
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'44.79"N, 14°12'43.98"E, ± 1500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-06
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778183;
ID: 13335296

6752a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hvoždany - pole 0,8 km V od SV okraje obce. (u obory). okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'14.00"N, 14°26'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-04-27
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1429757

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nuzice - pole nad levým břehem Židovy strouhy (v posledním meandru) 0,8 km SSV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'41.00"N, 14°27'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-04-05
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1429122

6752b

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: *Veronica arvensis*;
lokalita: Bechyně: jihozápadně od města, jihovýchodně od Hvozdan, pravý břeh Lužnice u cesty
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°16'43.00"N, 14°26'50.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-05-20
nálezc: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica verna* & *V. arvensis*;
ID: 13305481

6752c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 105. Týn n. Vlt.: polní cesta na úbočí vrchu Semenec 1,5 km SSZ od města
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'0.77"N, 14°24'40.40"E, ± 300m
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: 8892732

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 108. Týn n. Vlt.: výslunná stráň nad jatkami při SZ okraji města
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'50.91"N, 14°24'29.89"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
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: 8892762

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 106. Týn n. Vlt.: obilné pole na úbočí vrchu Semeneč 1 km SSZ od města

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'18.34"N, 14°24'43.78"E, ± 1000m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

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: 8892745

6752d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 103. Týn n. Vlt.: výslunná stráň za koupalištěm V Hlinkách 1 km SV od města

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'47.89"N, 14°25'45.14"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: 8892698

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 104. Týn n. Vlt.: koupaliště V Hlinkách při SV okraji města

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'43.90"N, 14°25'39.61"E, ± 300m

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: 8892710

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 142. Týn n. Vlt.: ve městě na L břehu Vltavy

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'9.14"N, 14°25'5.61"E, ± 1000m

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: 8892633

6753a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 67. Sudoměřice u Bechyně: žitné pole při JV okraji Sudoměřického polesí, 430 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Jan Štěpánek

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: 9830275

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 462. Bežerovice: okraj pole 0,5-1 km Z od osady, 400 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6753a).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Jan Štěpánek

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: 9837572

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Bežerovice - pole J koty 387,5, 0,1 km Z obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°17'46.00"N, 14°31'33.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-07-19

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1437023

6753b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Hlavatce - pole u Starého rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°17'17.00"N, 14°36'12.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-05-04

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1429954

6753c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: (okr, Č. Budějovice) Žimutice, 0,4 km JV od kostela

souřadnice: 49°12'4.00"N, 14°30'49.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 1356906

6753d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: EVL Borkovická blata (projekt JCK)

souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2013

nálezce: Andrea Kučerová; Daniel Abazid

pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Borkovická blata

projekt: NDOP

ID: 12028509

6754a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;

lokality: Soběslavsko: mezi brambory u Svákova

nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor

souřadnice: 49°15'52.27"N, 14°42'32.13"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1943-08-27

nálezce: Hojovec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 777939;

ID: 13335291

6754c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Soběslav, louky j. od ryb. Nadýmač
souřadnice: 49°14'30.10"N, 14°43'31.80"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-02
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305061

6754d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Doňov, železniční stanice
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'29.75"N, 14°47'59.37"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13320214

6755a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 145.Deštná: pšeničné pole 200 m S od samoty U Cábka JZ obce, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Jaromír Sofron
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: 9832136

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Deštná, JZ okraj obce
souřadnice: 49°15'48.00"N, 14°54'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-02
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831184

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Deštná: Deštná: pšeničné pole 200 m S samoty U Cábka JZ obce
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8489228

6755c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Červená Lhota, Z konec obce u silnice na Dírnou
souřadnice: 49°14'54.00"N, 14°52'52.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-02
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831153

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Višňová, J konec obce
souřadnice: 49°12'49.00"N, 14°50'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831170

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Višňová, J konec obce
souřadnice: 49°12'49.00"N, 14°50'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831236

6755d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. J. Hradec: Lodhěřov, 2 km JZ od obce, u silnice č. 32
souřadnice: 49°12'38.00"N, 14°56'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 1356833

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Studnice (o. J. Hradec), okraj louky mezi silnicí a Velkým Dvořákovským rybníkem 2,1 km SZ od obce
souřadnice: 49°12'31.00"N, 14°56'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637559

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jindřichohradecko, Lodhěřov, okraj poleseverně silnice Studnice-Pluhův Žďár, 1,5 km Z kaple
souřadnice: 49°12'38.00"N, 14°56'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529461

6756c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: železniční zastávka Lovětín-obec, v kolejišti
nejbližší obec: Lovětín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'41.82"N, 15°3'29.14"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-07
náleze: Radim Paulič; Vít Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13320807

6757a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žírovnice, 0,8 km SV od kostela, u silnice na Jakubín
souřadnice: 49°15'30.00"N, 15°11'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830812

6757b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 638. Jihlávka: okraj pole u silnice Kaliště - Počátky, od přejezdu po místo ca 0,7 km ZJZ od nádraží Jihlávka: 650-665 m n. m.,
4. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'1.00"N, 15°17'23.00"E
nadmořská výška: 650-665 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
náleze: V. Grulich
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: 8430355

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Dubenky, 1,15 km JZZ od kostela, u silnice žel. st. Jihlávka-Chadimův mlýn
souřadnice: 49°15'19.00"N, 15°18'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-06-25
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1462406

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Dubenky, 1,25 km JZZ od kostela v obci, 20 m J od silnice žel.st. Jihlávka-Chadimův mlýn
souřadnice: 49°15'18.50"N, 15°17'55.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-06-25
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1462373

6757c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Stojčín, Hor. Olešná, od ryb. Budín u Žírovnice k silnici Stojčín - Počátky, v obci Stojčín, při silnici k Popelínu.
datum: 1976-07-03
náleze: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661620

6757d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Panské Dubenky, 0,6 km SZ obce, u lesíka
souřadnice: 49°13'23.00"N, 15°15'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 633 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831063

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Býkovec, 0,6 km SV od křižovatky v obci, mezi Dubenským potokem a silnicí Kaliště-Býkovec
souřadnice: 49°14'12.00"N, 15°17'19.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-06-27
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1462930

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Býkovec, 0,5 km SV od křižovatky v obci, mezi Dubenským potokem a silnicí Kaliště-Býkovec
souřadnice: 49°14'9.60"N, 15°17'18.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-06-27
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1462910

6758b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Hodice (2 km J od Třeště): 300 m V od hájovny Kratizna, cca 1800 m ZJZ od středu obce, cca 3,5 km JJZ od Třeště; mez
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'59.00"N, 15°26'60.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-24
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 7590;
ID: 9938046

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Třešť, JZ od myslivny pod Velkým Javořím, na poli za zámeckým parkem
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'46.39"N, 15°29'44.57"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-11
náleze: J. Stuchlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 767528;
ID: 13335280

6758c

původní jméno: A. Dittrichová: *Veronica agrestis*; V. Řehořek 1996-02-16: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Telč. Pole východně orientovaného svahu nad pravým břehem potoka tekoucího z Horního do Dolního Mrzatce. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'8.00"N, 15°21'51.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-06-10
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506166; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 9937822

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Telč. Značená cesta nad pravým břehem potoka tekoucího z Horního do Dolního Mrzatce. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'13.00"N, 15°21'55.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-05-22
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506299; distr. phytogeogr. 90 Jihlavské vrchy;
ID: 9937821

6758d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Sedlejev, na jetelovém poli
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'39.00"N, 15°29'44.00"E
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 426406; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937777

6759a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: *Veronica arvensis*;
lokalita: Stajště (5 km JV od Třeště), asi 300 m ZSZ obce; široká travnatá mez u polní cesty
nejbližší obec: Stajště, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'40.00"N, 15°31'40.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-06-18
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 21036;
ID: 9938059

6759b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Jestřebí u Brtnice (12 km J JV od Jihlavy), louka 250 m J Z obce; louka
nejbližší obec: Jestřebí u Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'10.00"N, 15°38'20.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-03
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: MJ 5830;
ID: 9938042

6759c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 465. Hladov: osada Nepomuky, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°34'31.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426728

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 455. Dlouhá Brtnice: pole při cestě ca 1,5 km J Z od rybníků Z od obce, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'57.00"N, 15°33'57.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426507

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Urbanov, 0,85 km V od kostela v obci
souřadnice: 49°12'52.50"N, 15°31'26.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1465610

6759d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 483. Dlouhá Brtnice: Z část obce, ca 615 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'8.00"N, 15°36'2.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427010

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: j0219_234125_200_T5.5
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.68"N, 15°39'36.97"E, ± 7m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4471266

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: j0219_234125_201_X12
nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.32"N, 15°39'39.24"E, ± 164m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4471277

6760a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 498. Hrutov: travnaté lemy polní cesty na JV okraji obce, 570 m n. m., 7. 7. 2005, K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'3.00"N, 15°41'16.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: K. Dvořáčková
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: 8427354

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.20. 67. Českomoravská vrchovina: okr. Třebíč: Kněžice: 0,5km SSV od kostela, okraj bramborového pole.
nejbližší obec: Kněžice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'32.00"N, 15°40'34.00"E
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168098

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Třebíč: Kněžice, 0,5 km SSV od kostela
souřadnice: 49°16'24.00"N, 15°40'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2834691

6760b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: louka na pravém břehu Číchového potoka asi 200 m západně od Leštiny, SV od Číchova. S.
m. ca 450 m
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'39.00"N, 15°46'37.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-05-10
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459589; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937749

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; V. Grulich 1994-02-02: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Červená Lhota, louka na prameni Číchového potoka vych. od obce [cca 1,2 km východně kostela Svatého Vavřince v obci]
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'2.00"N, 15°49'19.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-14
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38603; duplikát tamtéž, ZMT 38604;
ID: 10219750

původní jméno: S. Ondráčková: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Čechtín, na poli za pivovarem (okres Třebíč)
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'42.39"N, 15°49'23.88"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1932-09-18
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5012;
ID: 10219893

6760c

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; V. Grulich 1994-02-02: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kněžice, Kněžický les: Rejpkova louka [při prameništi potoka] 700 m jz. hájenky Na Kříži [cca 3,3 km jyv. Kostela Sv. Jakuba v obci]
nejbližší obec: Kněžice, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'46.00"N, 15°41'50.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-09
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38605;
ID: 10219755

6760d

původní jméno: H. Houzarová: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Nová Ves; Údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah: lada a příkop u místní komunikace nad Rezkovým mlýnem cca 0,7 km
západojihozápadně středu obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'46.00"N, 15°47'39.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-05-16
náleze: Hana Houzarová; Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 55151;
ID: 10219751

původní jméno: H. Houzarová: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2016: *Veronica serpyllifolia* & *V. arvensis*;
lokalita: Nová Ves u Třebíče; Údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah: bezejmenný rybník severně silnice Třebíč-Přibyslavice cca 0,8 km
jihovýchodně středu obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'38.00"N, 15°48'36.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-05-16
náleze: Hana Houzarová; Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 55145; směsný sběr *Veronica serpyllifolia* & *V. arvensis*;
ID: 10219889

původní jméno: S. Ondráčková: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Třebíč - Sokolí; silniční příkop u hřbitova
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'36.80"N, 15°49'31.65"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-23
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5005;
ID: 10219790

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; S. Ondráčková 1968: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Záp. Morava. Třebíč: Račerovice - na mezích ve Slavatíně
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'32.29"N, 15°49'31.39"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-05-14
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5007;
ID: 10219800

6761a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Benetice (okr. Třebíč), na okraji vodní nádrže 0.5km JZ obce
souřadnice: 49°17'41.70"N, 15°51'43.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-13
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3004130

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°15'35.71"N, 15°54'46.34"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10597293

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°16'48.62"N, 15°53'43.88"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-21
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10608769

6761b

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Morava: Nárámeč, Nový Dvůr, bývalé pastviny, 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Nárámeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'20.12"N, 15°57'51.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-01
náleze: E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 305360;
ID: 13305370

6761c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Ptáčov, rybník Židloch, cca 1,5 km zsz. obce; rybník vypuštěný a vybagrovaný, opravená hráz rybníka; okolní meze
nejbližší obec: Třebíč-Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.00"N, 15°54'30.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-05-09
náleze: Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 54996;
ID: 10219742

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Distr. Třebíč. Na suché jižní stráni nad silnicí z Hájku k novému hřbitovu cca 300 m od brány hřbitova
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'42.66"N, 15°53'8.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-09
náleze: J. Matějka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20433;
ID: 10219911

původní jméno: orig.: Veronica; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: Veronica arvensis;
lokalita: Třebíč, k SV stráni za nákup. střediskem Hájek
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'20.69"N, 15°53'7.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-20
náleze: J. Matějka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20294;
ID: 10219912

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Pocoucov: u Opatůvky
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'49.73"N, 15°54'52.31"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-06-30
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38585;
ID: 10219904

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Třebíč: Nehradov, na jižní stráni pod zahradami
nejbližší obec: Nehradov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'14.89"N, 15°51'45.65"E, ± 600m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-05-05
náleze: V. Řehořek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 1639;
ID: 10219788

původní jméno: S. Ondráčková: Veronica arvensis; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na poli pod Dubinkou
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'31.75"N, 15°51'15.71"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-06-04
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5006;
ID: 10219791

původní jméno: S. Ondráčková: Veronica arvensis; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Třebíč (Podklášteří): na mezi nad Krajíčkovou stráň
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.39"N, 15°51'43.70"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-05-07
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5010; směsný sběr Veronica arvensis & V. polita;
ID: 10219891

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Třebíč - Račerovice: při polní cestě od Valíčkova rybníka k Račerovicům
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'36.40"N, 15°50'1.96"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-31
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5004;
ID: 10219789

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2013-12-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Třebíč - Řířpov, při silnici k Červ. Hospodám
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.05"N, 15°50'12.67"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-24
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38702;
ID: 10219923

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Třebíč - zámecký park
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.76"N, 15°52'16.89"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-05-14
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10219801

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: U Liští v Třebíči, u dráhy
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'47.91"N, 15°53'16.64"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05-20
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 3637;
ID: 10219783

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Třebíč. Při železnici u Liští
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.17"N, 15°53'41.60"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05-20
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 7621/32; ex herb. R. Dvořák;
ID: 13305374

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Strážná hora"
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'34.34"N, 15°52'25.20"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1888-06-02
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14226/26;
ID: 13305290

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Třebíč. Při železnici na náspu u Liští
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.63"N, 15°53'47.24"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-05-20
náleze: R. Dvořák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778035;
ID: 13335297

6761d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Ptáčov, chráněné území Ptáčovský kopeček
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.72"N, 15°55'54.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-10
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38586; sběratel doplněn podle písma;
ID: 10219905

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Ptáčov, v trati Pod Kuklou, Ptáčovský kopeček - chráněné území
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.72"N, 15°55'54.22"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-05-17
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38587;
ID: 10219906

původní jméno: orig.: *Veronica sp.*; Anonymus: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Vladislav, Výhon
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'36.68"N, 15°59'18.41"E, ± 2000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-05-28
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10219901

6762a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: SV od Třebíče - při polní cestě poblíž kóty 463 severovýchodně od Kamenné. S. m. ca 460 m
nejbližší obec: Kamenná, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'41.00"N, 16°3'45.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-18
náleze: J. Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486995; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937750

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: SV od Třebíče - vlhká louka při kraji lesa asi 1,5 km jihozápadně od obce Kamenná. S. m. ca 470 m
nejbližší obec: Kamenná, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'1.00"N, 16°2'43.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-05-19
náleze: J. Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487003; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937751

6762b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Třebíč, stráně na okraji silnice cca 1 km JZ osady Vaněč
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'32.00"N, 16°4'60.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-05-29
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 712308;
ID: 13305268

6762c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Předhůří Českomoravské vrchoviny, obec Studenec, pole asi 100 m západně od nádraží. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°3'57.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-09-30
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 452672; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937783

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Studenec, na hromadě kamení v poli 50 m severně od hráze rybníka Hranečník
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'5.69"N, 16°4'25.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-05-21
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20857;
ID: 10219913

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Studenec, louka nad rybníkem Hladem, pod hrází Vrbince
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'29.49"N, 16°2'53.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-17
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20855;
ID: 10219918

6762d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Ocmanice; Údolí Oslavy, levobřežní údolní svah: lada v okolí bývalého lomku (pískovny) cca 1,3 km západoseverozápadně (304°) kaple v obci; pole
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'24.00"N, 16°6'25.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-10-07
náleze: Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 54690;
ID: 10219752

6763a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velká Bíteš, ulice na SV rohu náměstí, před domem č. 94
souřadnice: 49°17'22.00"N, 16°13'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-28
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511620

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velká Bíteš, ul. Na Valech, cca v polovině kopce
souřadnice: 49°17'23.00"N, 16°13'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-28
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1511659

6763b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Obilné pole pod Radoškovem - Velká Bíteš
nejbližší obec: Radoškov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.73"N, 16°18'4.96"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1927-07-03
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23527/36;
ID: 13305377

6763c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kralice nad Oslavou - pole na břehu rybníka S obce
souřadnice: 49°12'28.00"N, 16°12'13.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2777575

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Náměšťská obora
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'22.76"N, 16°10'51.16"E, ± 1244m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0613816 Náměšťská obora. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030864

6763d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Zbraslav na Moravě; zbytky suchých acid. trávníků, mělké půdy zde podléhají pomalu sukcesi, nekoseno
souřadnice: 49°13'14.63"N, 16°19'5.47"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13057901

6764b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica. Distr Brno venkov: 1 km JZ od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, kraj cesty. S. m. 250 m
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'10.00"N, 16°25'6.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-26
náleze: H. Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541200; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937791

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokality: Veverská Bítýška: Paseka v "Kůňkách" u Chudčic
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'10.97"N, 16°28'0.61"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-05-20
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 109406;
ID: 13335283

6764c

původní jméno: H. Křivánková: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2008-02-29: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: pole u Říček, po vyústění cesty z Chroustovského údolí. S. m. ca 447 m
nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'54.00"N, 16°21'18.00"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-10
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481898; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937788

původní jméno: H. Křivánková: *Veronica agrestis*; V. Řehořek 1996-02-16: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: okraje zahrad domů v ulici "V dědině" v obci Říčany ve směru do Ohrouhlíku. S. m. ca 345 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'49.00"N, 16°23'20.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-11
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 482143; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937785

původní jméno: G. Niessl: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Schwarzkirchen [= Ostrovačice] in Mähren
nejbližší obec: Ostrovačice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'39.00"N, 16°24'34.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1866-05
náleze: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 76983; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937802

6764d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Žebětín, travnatá plocha u žlutě značené turistické stezky 300 m JZ od obce. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°28'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-06
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566504; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937796

6765a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Kuřimsko - severně Brna. Na okraji cesty v poli u železniční trati u České
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'1.77"N, 16°34'2.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-06-10
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 271922; ex herb. J. Saul;
ID: 13305420

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Ewanovice u Brna
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'57.16"N, 16°34'2.11"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14060/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305320

6765b

původní jméno: H. Kutková: *Veronica arvensis*; O. Rotreklová: !; J. Danihelka 2014: !;
lokality: distr. Brno, Útěchov: školní hřiště a kraje chodníků v obci
nejbližší obec: Útěchov u Brna, okres Brno-město
souřadnice: 49°17'14.00"N, 16°37'52.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-05-25
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594929; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937798

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica - Kuřimsko SZ Brna. Náhorní rovina písčitého úhru "Paseky" u Lelekovic, hojně. S. m. 350 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°34'57.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-07-15
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551653; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937792

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica, distr. Brno. Travnatý svah za skalkou nad levým břehem Ponávky u mlýna asi 250 m od V okraje
Brna-Řečkovice. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°34'59.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-24
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542871; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937698

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; V. Grulich 1992-06-19: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Sandfelder b. Sobieschitz
nejbližší obec: Brno-Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'12.00"N, 16°37'18.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 336797; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937803

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Bílovice nad Svitavou (5 km SSV od Brna): kolem lesní cesty zeleně turisticky značené, asi 1 km SZ od obce; smíšený borový les
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'0.00"N, 16°39'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-15
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 18729;
ID: 9938053

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Sev. okolí Brna - Lelekovice. Na písčitém úhoru "Paseky" nad Lelekovicemi v severní části blízko lesa, hojně, granitit
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'38.34"N, 16°35'1.81"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-05-12
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 271920; ex herb. J. Saul;
ID: 13305418

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: U Soběšic na poli
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'3.78"N, 16°37'28.71"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1970-06-14
náleze: Alois Vágner
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 311076;
ID: 13305416

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Adamov u Brna
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'49.63"N, 16°39'34.41"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14068/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305312

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokality: Moravia, distr. Brno: in silva inter pagos Bílovice et Útěchov
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'15.73"N, 16°39'7.66"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-15
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778173;
ID: 13335289

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Wiesen - Adamsthal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'54.88"N, 16°39'40.50"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1886-06
náleze: Adalbert Schierl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 137990;
ID: 13335279

6765c

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-04-09: *Veronica arvensis*;
lokality: Flora Moraviae, Brno, in vinetis derelictis "Juránka"
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'4.00"N, 16°33'41.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-05-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 379735; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937688

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica. Konitz, auf einem Acker; Brünn, Kaiserwald VI 1895;
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'18.95"N, 16°34'42.55"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1889-08-21
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 369625;
ID: 9937708

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10: *Veronica arvensis* & *V. dillenii*;
lokality: Medlánky u Brna
nejbližší obec: Brno-Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'4.65"N, 16°34'3.46"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1884-06-07
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. dillenii*;; uživatel Hana Galušková: BRNM 753294;
ID: 10151387

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Brno: Kozí hora (k. 339): travnatá stráž pod akátovým lesíkem
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'25.21"N, 16°33'59.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-05-16
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475874;
ID: 13305437

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Brno: lesní stráž nad Královým Polem
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.71"N, 16°34'46.92"E, ± 2000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-04-29
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 351603;
ID: 13305432

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Jundorf bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'30.85"N, 16°33'8.46"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-04
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14093/26;
ID: 13305291

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Rybníčky u Král. Pole
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.71"N, 16°34'46.92"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1886-05-15
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14054/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305326

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Medlány: PP Medlánecké kopce; rozvolněný trávník na jižním svahu. S. m. 330 m.
Souřadnice: 491402 N, 163408 E
nejbližší obec: Brno-Medlány, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'2.00"N, 16°34'8.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-04-30
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 646932; pole síťového mapování: 6765cbd;
ID: 13330286

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Žabovřesky u Brna: na kopci nad obcí
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'7.90"N, 16°34'0.58"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-04
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 045377;
ID: 13335294

6765d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia, Brno, Obřany, in clivo supra foramen ferroviae 1 km ad merid.-orient. ab ecclesia in pago versus. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°39'47.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-04-24
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 554320; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937700

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-12: *Veronica arvensis*, *V. dillenii* & *V. verna*;
lokalita: Mähren: beim Wasserreservoir bei Hussowitz (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Brno-Husovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'50.00"N, 16°37'54.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1902-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. dillenii* a *V. verna*;; uživatel Hana Galušková: BRNM 753304;
ID: 10151382

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Kartouzy u Brna
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'36.20"N, 16°35'48.36"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1884-05-16
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. verna*;
ID: 10151388

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Břeh Svitavy u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'40.20"N, 16°38'59.51"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1883-05-13
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14070/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305309

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2012-10-23: Veronica arvensis;
lokalita: Královo Pole: u hřbitova
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'6.46"N, 16°35'45.04"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-06
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 109499;
ID: 13335293

6766a

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Babice nad Svitavou, pole u obce. S. m. 400 m
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.00"N, 16°41'49.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-04-28
náleze: I. Hralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570183; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937797

původní jméno: orig.: Veronica triphyllus; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-04-09: Veronica arvensis;
lokalita: Flora moravica: Brno - na t. zv. Rozměrkách nad Obcemi. S. m. 390 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'35.00"N, 16°44'11.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1934-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 284173; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 9937806

původní jméno: orig.: Veronica serpyllifolia var. typica; J. Danihelka 2016: Veronica arvensis;
lokalita: Mähren: moosige Stellen, Waldschläge u. [...], sehr häufig um Kiritein; pol. Bez. Brunn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'44.41"N, 16°44'38.16"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1899-06-06
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21207; herb. Teuber; směsný sběr Veronica arvensis a V. serpyllifolia;
ID: 13158563

původní jméno: orig.: Veronica verna; J. Danihelka 2011: Veronica arvensis;
lokalita: Lesostepní úpatí Lysé hory u Ochoze - Brno
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'58.91"N, 16°44'21.09"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1933-05-21
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23514/36;
ID: 13305275

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Křtiny u Brna
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'48.88"N, 16°44'36.13"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14077/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305304

6766b

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica: Brno - podél cesty na Lhotkách u Bukovinky. S. m. 430 [510-520] m
nejbližší obec: Bukovinka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'12.00"N, 16°47'2.00"E
nadmořská výška: 510-520 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1934-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 284174; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 9937920

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Kl. Bukovinka bei Kíritein, auf Waldwegen. Mähren
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
souřadnice: 49°17'39.00"N, 16°48'13.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1923-05-27
náleze: Thénus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 334988; ex herb. Thénus; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 9937915

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: [...] auf fuchtem Sand bei Gr. Bukowin, pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
souřadnice: 49°17'51.36"N, 16°46'14.19"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1899-09-23
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21212; ex herb. Teuber;
ID: 13305392

6766c

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka & V. Řehořek 2009: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica et silesiaca. Okr. Brno, Ochoz, Lysá hora, okraj meze v polích
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.00"N, 16°44'11.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1955-06-09
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 612680; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 9937804

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Heidenberg bei Brünn, auf dem neuen Exezierplatz [= vrch Hády, na novém cvičišti]
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'56.00"N, 16°40'38.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-05-27
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 334974; herbarium Thenius; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 9937856

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Hráze tratě u Bilovic
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'45.87"N, 16°40'26.11"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-26
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14102/26;
ID: 13305368

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mez u Horákovské myslivny nad Horákovem - Brno
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'52.30"N, 16°44'7.54"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1927-05-09
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23536/36;
ID: 13305271

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Písčítý svah Hádu u V. Klajdovky - Brno
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'11.44"N, 16°40'15.29"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-05-10
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23525/36;
ID: 13305375

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* f. *simplex*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mähren: [...] Bilowitz b. Brünn
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'44.23"N, 16°40'26.18"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1919-05-31
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21219; ex herb. Teuber;
ID: 13305385

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Eisenbahndamm bei Bilowitz
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'44.23"N, 16°40'26.18"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1883-05-26
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14083/26; coll. E. Formánek;
ID: 13305299

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Hády u Brna
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'11.44"N, 16°40'15.29"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-05-03
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14074/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305307

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia, Brno-District: from Stránská skála to Líšeň quarters
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'59.45"N, 16°40'49.27"E, ± 1200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-06-12
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314238

6766d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: b0171mk_244117_630_T1.1
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'33.40"N, 16°46'0.30"E, ± 78m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003
ID: 4623079

6767a

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov, Pístovice: v lese vedle školy
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'31.00"N, 16°53'51.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1928-06-06
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 417813; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 9937916

6767b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Dědice
nejbližší obec: Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'40.00"N, 16°58'38.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-06-04
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419184; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 9937865

původní jméno: orig.: *Veronica persica*; P. Dřevojan 2015-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dražanská vrchovina, JV okraj, Vyškov-Drnovice, výslunné stráně 1 km S obce
nejbližší obec: Drnovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'10.42"N, 16°56'47.68"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-05-20
náleze: V. Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 17817;
ID: 10125271

původní jméno: orig.: *Veronica persica*; V. Mikoláš 1984-02-10: *Veronica arvensis*, *Veronica verna* & *Veronica cf. dillenii*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dražanská vrchovina, JV okraj. Vyškov - Drnovice, výslunné stráně 1 km S obce
nejbližší obec: Drnovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'21.45"N, 16°57'5.06"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-05-20
náleze: V. Tlusták
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 10530; směsný sběr *Veronica triphyllus* & *Veronica arvensis*;
ID: 13305467

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Vyškov: in graminosis ad pagum Dědice
nejbližší obec: Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'40.43"N, 16°58'37.77"E, ± 2000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1945-05-11
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477422;
ID: 13305348

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: in graminosis ad pagum Drnovice
nejbližší obec: Drnovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'38.55"N, 16°56'56.86"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941-05-21
náleze: V. Skřivánek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 03056;
ID: 13305462

6767c

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dražanská vrchovina, Viničné Šumice lesní cesta k Vítovickému žlebu
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'36.69"N, 16°50'18.31"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1975-05-27
náleze: V. Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 22763;
ID: 10125272

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: JV okraj Dražanské vrchoviny, Vítovice, výslunné skály ve Vítovickém žlebu, 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Vítovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'0.29"N, 16°50'12.13"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1975-05-27
náleze: V. Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 17479;
ID: 10125281

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dražanská vrchovina, Viničné Šumice lesní cesta k Vítovickému žlebu
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'36.69"N, 16°50'18.31"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1975-05-27
náleze: V. Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 20048;
ID: 10125285

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: JV okraj Dražanské vrchoviny; obec Vítovice, výslunné skály ve Vítovickém žlebě, 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Vítovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'41.14"N, 16°50'20.33"E, ± 400m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1975-05-27
náleze: V. Tlusták
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 10536;
ID: 13305464

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; V. Grulich 1994-02-07: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Vítovický žleb u Slavkova
nejbližší obec: Pozořice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'1.57"N, 16°50'17.23"E, ± 600m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1916-06-04
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3252/33;
ID: 13305278

6767d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lysovice - pole na J okraji rybníka J obce, podél červené turistické značky.
souřadnice: 49°12'23.00"N, 16°58'32.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1998-04-30
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2774363

6768a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Topolany (okr. Vyškov), pole 0,3 km Z obce
souřadnice: 49°16'35.00"N, 17°1'49.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-05-07
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778852

6769a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Inventarizační průzkum NPP Křéby. Floristická inventarizace.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.2004 - 30.08.2005
ID: 6531374

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Pavel Bleša
pramen: Bleša P. Zhodnocení současného stavu vegetace NPP Křéby.. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2000
ID: 6525944

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NPP Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'9.39"N, 17°10'53.22"E, ± 504m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace KŘÉBY - okres Kroměříž: Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace KŘÉBY - okres Kroměříž. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6651055

6769b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Kroměříž: Popovice, SZ okraj obce, 0,5 km SZ od stř. obce
souřadnice: 49°16'56.00"N, 17°19'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834399

6769d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kroměřížsko: Divoky
souřadnice: 49°12'35.00"N, 17°18'27.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1997-07-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2612159

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: průzkum plevelů/Troubky
souřadnice: 49°13'53.56"N, 17°17'6.36"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2010-07-01
náleze: Pavla Horáková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13138906

6770a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Kroměřížsko: v trávníku na hřbitově v Kroměříži
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'11.88"N, 17°23'15.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1974-06-20
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475869;
ID: 13305442

6770b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 32. Záhlinice: komplex vlhkých luk a příkopů 0,5 km Z až 2,0 km J od obce, rozsáhlá lokalita, velmi poničená přehnojená
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9012223

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kroměříž, letiště
souřadnice: 49°17'20.00"N, 17°25'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-04-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1358464

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Filena - Čistá
nejbližší obec: Záhlnice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'19.74"N, 17°28'47.81"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin lokality Filena – Čistá. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6941782

6770c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Česká republika, distr. Kroměříž. Lubná: louka ve stráni asi 1,1 km VJV od kaple v obci. 491259 s. š., 172435 v. d.
nejbližší obec: Lubná, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'59.00"N, 17°24'35.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-18
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 639779; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13330292

6770d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica: distr. Zlín. Bělov - jižně orientovaná travnatá stráň nad odkalovací nádrží nad obcí
nejbližší obec: Bělov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'51.00"N, 17°28'21.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1993-06-02
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 545984; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 9937934

lokality: okr. Zlín: Tlumačov, mez u koňského závodiště J obce
nejbližší obec: Tlumačov, okres Zlín
souřadnice: 49°14'38.45"N, 17°29'49.05"E, ± 250m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994-05-09
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: GM 28667; J. Danihelka 2013;
ID: 9960624

6771a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 85. Míškovice: okraj pole jihozápadně pod vrcholem kóty Křemenná 1,5 km západojihozápadně od obce, 300 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°16'17.00"N, 17°31'40.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614704

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 83. Míškovice: úhor na vrcholu kóty Na skále 0,9 km severně od obce, 260-285 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°17'4.00"N, 17°32'43.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614880

6771b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.17. Racková: JZ konec obce, 0,5km J od kóty 281,0 (Hrádek).
nejbližší obec: Racková, okres Zlín
souřadnice: 49°16'25.00"N, 17°36'56.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-05-06
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316543

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.8. Racková: JZ konec obce, 0,5km J od kóty 281,0 (Hrádek).
nejbližší obec: Racková, okres Zlín
souřadnice: 49°16'25.00"N, 17°36'56.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-09-15
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316309

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zl. vrchy: Racková, JZ konec obce, 0,5 km J od kóty 281,0 (Hrádek)
souřadnice: 49°16'34.00"N, 17°37'3.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-05-06
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 53: 257-274.
projekt: ČNFD
ID: 2819899

6771c

lokalita: Otrokovice-Bahňák: les S Bahňáku
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'40.46"N, 17°30'20.74"E, ± 800m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1943-05-29
náleze: Leopold Křístek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 10268; J. Danihelka 2013;
ID: 9960619

6771d

lokalita: Hostišová: ve vojtěšce seté, 1 km J obce
nejbližší obec: Hostišová, okres Zlín
souřadnice: 49°14'42.17"N, 17°35'13.99"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987-05-25
náleze: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 22794; J. Danihelka 2013;
ID: 9960606

6772a

lokalita: Štípa u Zlína: strniště za Lešnou
nejbližší obec: Zlín-Štípa, okres Zlín
souřadnice: 49°16'37.77"N, 17°43'20.96"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1960-11-01
náleze: Marie Lišková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 10269; J. Danihelka 2013;
ID: 9960623

lokalita: Lukov: louka u silnice ke zříceninám
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°17'56.71"N, 17°44'14.19"E, ± 400m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1949-05-29
náleze: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 10272; J. Danihelka 2013;
ID: 9960612

6772b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.21. Velíková: 300m JJV od kaple.
nejbližší obec: Velíková, okres Zlín
souřadnice: 49°16'45.00"N, 17°45'38.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-07-08
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316637

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Tab.1.sním.20. Velíková: S konec obce, 600m S od kaple.

nejbližší obec: Velíková, okres Zlín

souřadnice: 49°17'13.00"N, 17°45'32.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2001-07-28

pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.

projekt: FLDOK

ID: 8316632

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Tab.2.sním.16. Kašava: chatová oblast, 1,5km JJV od kostela,

nejbližší obec: Kašava, okres Zlín

souřadnice: 49°17'27.00"N, 17°47'26.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1998-06-30

pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.

projekt: FLDOK

ID: 8317623

6772c

původní jméno: orig.: *Veronica*; V. Řehořek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;

lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, 6771d, Zlín - Kocanda (distr. Zlín), okraj lesa u sídliště Jižní Svahy, lokálně dosti hojně. S. m. 340 m

nejbližší obec: Zlín, okres Zlín

souřadnice: 49°14'32.00"N, 17°40'37.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2011-04-24

nálezce: I. Jindra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 638638; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;

ID: 13330294

6772d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;

lokalita: Vizovice: Zádveřice: polní cesta

nejbližší obec: Zádveřice, okres Zlín

souřadnice: 49°12'45.39"N, 17°48'53.48"E, ± 2000m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1926-05-23

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 646221;

ID: 13305336

6773a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Hostýnské vrchy, Všemina, 1,25 km VSV od vrcholu Sobolice (515 m n. m.)

souřadnice: 49°17'17.00"N, 17°53'13.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2002-07-12

nálezce: I. Knollová

projekt: ČNFD

ID: 2605661

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hostýnské vrchy, Všemina, 700 m V od vrcholu Sobolice (515 m n. m.)
souřadnice: 49°17'12.00"N, 17°52'41.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2002-07-12
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2605714

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zl. vrchy: Jasenná, 0,4 km SV od dolního kostela
souřadnice: 49°15'13.00"N, 17°53'53.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-05-08
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2820349

6773b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prlov, PP Prlov II., nyní kosená louka v jižní části území, ležící delší dobu ladem
souřadnice: 49°15'3.00"N, 17°57'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-06-14
náleze: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2010): Flóra a vegetace přírodní památky Prlov I., II. a III. (okres Vsetín). - Acta Carp. Occ., 1: 74-96.
projekt: ČNFD
ID: 1293643

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prlov, PP Prlov II., kosená a přepásaná louka v severovýchodní části území
souřadnice: 49°15'5.00"N, 17°57'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-06-14
náleze: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2010): Flóra a vegetace přírodní památky Prlov I., II. a III. (okres Vsetín). - Acta Carp. Occ., 1: 74-96.
projekt: ČNFD
ID: 1293605

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Seninka, SZ konec obce, 0,7 km J od kóty 603,8
souřadnice: 49°16'29.00"N, 17°57'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-05-19
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2820692

6773c

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia* L. subsp. *serpyllifolia*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Vizovice. Vizovické vrchy, břeh potoka 0,5 km V od Lutoniny. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'19.00"N, 17°53'31.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-05-18
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 466463; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 9937813

6773d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.18. Prlov: V konec obce.
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'47.00"N, 17°58'7.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-04-30
pramen: Otýpková Z. (2004): Plevelová společenstva obilnin v Hostýnských vrších a přilehlém území Zlínských vrchů: svaz *Caucalidion lappulae* a *Scleranthion annui*. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 257-274.
projekt: FLDOK
ID: 8316559

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prlov, PP Prlov I., kosená a přepásaná louka v severovýchodní části území
souřadnice: 49°14'48.00"N, 17°57'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2009-06-08
náleze: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2010): Flóra a vegetace přírodní památky Prlov I., II. a III. (okres Vsetín). - Acta Carp. Occ., 1: 74-96.
projekt: ČNFD
ID: 1293569

6774a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*
lokalita: Flora moravica: Val. Polanka, okr. Vsetín, Ondrůškovy paseky, 1 km JV obce, pole
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'25.00"N, 18°0'47.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-08-10
náleze: D. Kyslingrová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 9602;
ID: 10151385

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Okres Vsetín. Hovězí, Slepčov
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'18.82"N, 18°4'28.35"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21210;
ID: 13305394

6774b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Hovězí, Kýchová na poli
nejbližší obec: Kýchová, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'38.00"N, 18°7'49.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 229155; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 9937817

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Vsetín, Hovězí - Kýchová
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'38.38"N, 18°7'43.76"E, ± 1500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1948-06-12
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 79487;
ID: 13305404

6774c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Javorníky: Lidečko, u sjezdovky, 0.6 km SSZ kostela
souřadnice: 49°12'47.00"N, 18°2'31.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-05-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825069

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Javorníky: Lidečko, 300 m JZ od kostela
souřadnice: 49°12'15.00"N, 18°2'51.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002-05-25
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825157

6774d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Francova Lhota, 1 km JZ od středu obce
souřadnice: 49°12'13.00"N, 18°6'40.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998-04-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (1999): Segetální vegetace Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2615130

6845a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Špičák; Pruh pod lanovkou. Stěží zařaditelné, ale velmi zajímavé. U potoka pruh - víceméně vyhraněný T1.5. Z krajů expanze
Rubus sp., středem prochází stezka - značný sešlap.
souřadnice: 49°10'1.58"N, 13°13'5.67"E, ± 153m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2013-06-21
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11808611

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Špičák; Pruh pod lanovkou. Místy mírná expanze *Holcus mollis*, *Rubus* sp.
souřadnice: 49°10'4.21"N, 13°13'1.85"E, ± 159m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2013-06-21
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11809021

6846a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 6. Keply: okraj lesa nad polní cestou 500 m JZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'53.00"N, 13°20'44.00"E
nadmořská výška: 960 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: 9390187

6846b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 166. Hartmanice: hřbitov v obci
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'5.00"N, 13°27'5.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky floristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - *Erica* 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388188

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Štěpanice
souřadnice: 49°9'6.66"N, 13°28'46.28"E, ± 126m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-11
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10696273

6846c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Šumava : V žitném poli u Hůrek
nejbližší obec: Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'35.00"N, 13°19'57.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1915-09-13
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 183366; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 9937941

6846d

lokality: Rejštejn, former village of Velký Babylon - ca 1,4 km NE of the peak of Křemelná hill (1112)
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'10.00"N, 13°27'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2007-10-15
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
poznámka: 07-10-05, N49°08'09,6", E013°27'33,0", edge of the forest path;
ID: 9911990

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Zálužice I
souřadnice: 49°8'50.32"N, 13°28'29.62"E, ± 146m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-04
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10664748

6847a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Milčice u Sušice, pastvina ca 0,3 km Z od obce
souřadnice: 49°11'58.00"N, 13°32'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003-05-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621089

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rejštejn
souřadnice: 49°9'2.24"N, 13°31'13.55"E, ± 260m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-13
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11854122

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rejštejn
souřadnice: 49°8'59.29"N, 13°31'7.14"E, ± 345m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-13
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11855236

6847b

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In pascuis in declivi merid.-occid. collis (cota 641 m) supra solitudinem "U Pily" situ sept.-occid. a pago Strašín, prope opp. Sušice
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'13.50"N, 13°37'37.80"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2016-05-07
náleze: Radim Paulič; P. Leischner; Vojtěch Žíla
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210132

6847c

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: 211. Kašperské Hory: pole ječmene při JZ okraji obce
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'23.00"N, 13°32'54.00"E
nadmořská výška: 720 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: 9389343

lokalita: Rejštejn - u Otavy JZ obce, při hranici NP
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'60.00"N, 13°30'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-06-06
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9911988

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Kašperské Hory
souřadnice: 49°8'16.91"N, 13°32'35.83"E, ± 550m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-12
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11853466

6847d

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Šumava: Nicov, SZ okraj obce
souřadnice: 49°7'27.00"N, 13°37'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 869 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2005-07-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2835894

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: EVL Úbislav (projekt JCK)
souřadnice: 49°7'10.90"N, 13°39'27.54"E, ± 39m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Úbislav
projekt: NDOP
ID: 12019903

6848a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Damič: louka na S svahu vápencového hřbitku s borovým lesíkem 0,3 km JJV od osady Damičské Chalupy
nejbližší obec: Damič, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'51.00"N, 13°40'6.40"E
nadmořská výška: 677 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2016-05-07
nálezc: Vojtěch Žíla; Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245350

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Panské Mlýny u Strašic, louka nad silniční křižovatkou Strašice-Parýzek-Víska 0,4 km J od osady
souřadnice: 49°11'29.00"N, 13°42'53.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-07-05
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707093

6848b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jetišov: obilné pole pod S svahem lesa "Na vápenici" 0,8 km J od obce
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'32.05"N, 13°49'6.60"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-20
nálezc: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8522642

6848c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: EVL Čábuze (projekt JCK)
souřadnice: 49°7'25.45"N, 13°42'44.28"E, ± 541m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jan Šašek
pramen: Šašek J. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Čábuze
projekt: NDOP
ID: 12019605

6848d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., Pošumaví, distr. Vimperk: in limitibus merid.-orient. a pago Horosedly
nejbližší obec: Horosedly, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'24.38"N, 13°47'40.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 670-690 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1959-05-29
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280228;
ID: 13335169

6849a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., Pošumaví, distr. Strakonice: limitibus in colle Na opukách, merid.-orient. a pago Zechovice
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'10.25"N, 13°52'18.37"E, ± 250m
nadmořská výška: 530-590 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1959-05-26
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280302;
ID: 13335166

6849b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: na polní cestě 600 m S od osady
nejbližší obec: Neuslužice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'20.50"N, 13°56'22.90"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039750

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: návrší Stroupek (514,9 m) nad SZ břehem Paračovského rybníka
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.00"N, 13°59'15.30"E
nadmořská výška: 500-514 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019678

6849c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: železniční stanice Lčovice
nejbližší obec: Lčovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'33.31"N, 13°52'8.44"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019662

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Lčovice: obilné a bramborové políčku na SV svahu návrší Petrův pahorek (kóta 592) V od obce

nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice

souřadnice: 49°6'53.50"N, 13°51'21.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-08-14

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13245373

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Lčovice: okraj kukuřičného pole pod silnicí 0,2 km východně od malého rybníčku u silnice Čkyně - Volyně (rula, ojedinele vápencový štěrk)

nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice

souřadnice: 49°7'19.70"N, 13°51'18.90"E

nadmořská výška: 572 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-08-14

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13245374

6849d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Bušanovice: strážky u silnice SV od osady Beneda

nejbližší obec: Bušanovice, okres Prachatice

souřadnice: 49°6'45.70"N, 13°55'5.90"E

nadmořská výška: 577 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-04-21

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13245343

6850a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Bílsko: ovesné pole při JZ úpatí lesa na návrší Kráseka (kóta 554,7) SSZ od obce, hlinitopísčité substrát

nejbližší obec: Bílsko, okres Strakonice

souřadnice: 49°9'54.20"N, 14°3'22.30"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-07-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13245333

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Drahonice: trávník u silnice v jižní části obce

nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°11'50.80"N, 14°4'26.80"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2016-07-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13245353

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Radějovice: okraj kukuřičného pole při JV úpatí lesa na návrší (kóta 564) JV od obce

nejbližší obec: Radějovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°10'57.50"N, 14°1'57.30"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-08-12

nálezce: Leischner; Vojtěch Žíla; Radim Paulič; Milan Soukup

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13245394

6850b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Skočice: podél lesní cesty na JJV svahu návrší (kóta 571) 1,3 km JZ od obce

nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice

souřadnice: 49°10'41.80"N, 14°5'17.00"E

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2016-07-22

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13245397

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 52. Skočice: svahová travnatá stráň J od obce, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1990 (6850b).

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846966

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Lidmovice, hinter O-Rand von der Gemeinde

souřadnice: 49°10'39.00"N, 14°7'53.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1971-06-22

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensozio-logische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.

projekt: ČNFD

ID: 1835412

6850d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: S Bohemia, Vodňanské Svobodné Hory (SW of Vodňany), N vicinity of the small village, in a stand of winter rye

nejbližší obec: Vodňanské Svobodné Hory, okres Strakonice

souřadnice: 49°7'57.00"N, 14°7'21.00"E

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1968-06-12

nálezce: Z. Kropáč

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: coll. Z. Kropáč;

ID: 13314207

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Vodňany: in agris collis (cota 438) declivia ad occidentem vergentia, non procul a pago Svinětice prope Bavorov
nejbližší obec: Svinětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'8.96"N, 14°5'34.32"E, ± 1200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-07
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778177;
ID: 13335167

6851a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Strakonice. In prato ad viam publicam situ orient. a pago Čičenice, haud procul ab opp. Vodňany
nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'13.20"N, 14°14'12.20"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-05-10
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210136

6851b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Bohemia merid.: in vico Chvalešovice apud Čičenice
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'48.17"N, 14°18'20.39"E, ± 800m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-10-04
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778178;
ID: 13335165

6851c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Libějovice (Strakonice, SSE of Vodňany), 2 km W of the village
souřadnice: 49°6'44.00"N, 14°10'20.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589652

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hvoždany (Strakonice, SSE of Vodňany), NW margin of the village
souřadnice: 49°7'36.00"N, 14°11'22.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-14
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1594244

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Strpí: ruderály u cesty na JV okraji osady
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-05-13
náleze: Radim Paulič; Petr Lepší; Martin Lepší; et al.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8522737

6851d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: S Bohemia, Záblatí (E of Vodňany), SW vicinity of the village, in a stand of winter rye
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'49.60"N, 14°16'57.26"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-06-14
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Z. Kropáč;
ID: 13314210

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokality: Bohemia merid.: in sepulcretis vici Nákří
nejbližší obec: Nákří, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'57.34"N, 14°19'50.36"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-09-22
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778179;
ID: 13335170

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokality: Č. Budějovice. Vodňany. Vazová [= kopec Važova] vých. od obce Záblatí
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'54.38"N, 14°18'35.16"E, ± 600m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1958-09-18
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777949;
ID: 13335168

6852a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Křtěnov
souřadnice: 49°10'48.52"N, 14°22'36.01"E, ± 750m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11314621

6852b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 227. Hněvkovice na L břehu Vltavy: skalky a suché stráňky při Vltavě J od osady
nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'4.87"N, 14°26'31.16"E, ± 1000m
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
poznámka: skály
ID: 8893554

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Litoradlice, J okraj obce
souřadnice: 49°10'11.00"N, 14°25'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356810

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Kněžeklady (České Budějovice, SE of Týn nad Vltavou), 0,3 km S
souřadnice: 49°11'28.00"N, 14°28'55.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1985-07-01
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1584151

6852c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dřiteň, 0,25 km J od kostela u silnice
souřadnice: 49°8'20.00"N, 14°20'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2006-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357097

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nákří, 1,5km OSO von der Gemeinde
souřadnice: 49°6'50.00"N, 14°20'60.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-06-20
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1834806

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chlumec: pole mezi hlavní silnicí a osadou (0,2 km Z od osady)
nejbližší obec: Chlumec, okres Český Krumlov
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2005-04-30
náleze: et al.; Karel Prach; Radim Paulič
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8522762

6852d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 613.Purkarec, v obci, 380 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
poznámka: na dně vody
ID: 9828440

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: (okr, Č. Budějovice) Kostelec, 1,5 km JJV od kostela, u silnice č. 12
souřadnice: 49°7'51.00"N, 14°28'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356870

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Purkarec: v obci.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2001-07-04
náleze: Jakub Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8470892

6853d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Neplachov, O-Rand der Gemeinde
souřadnice: 49°7'44.00"N, 14°36'39.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-06-16
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensozio-logische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1835232

6854a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mezimostí n./Než. - Na stráni u Krkavce
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'20.41"N, 14°43'51.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943-05-19
náleze: R. Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477923;
ID: 13305355

6854b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hamr: okraje silnice mezi rybníky Šípov a Hladov
nejbližší obec: Hamr, okres Tábor
souřadnice: 49°9'28.70"N, 14°44'57.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-05-05
náleze: Radim Paulič; Jaroslav Zámečník
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304076

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hamr nad Nežárkou
souřadnice: 49°9'33.78"N, 14°46'0.51"E, ± 123m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-21
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10610870

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Drahov
souřadnice: 49°9'33.90"N, 14°45'55.91"E, ± 112m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-21
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.4
ID: 10610902

6854c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokality: Třeboň Basin, fishponds and wetlands between Veselí nad Lužnicí and Třeboň Towns
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'21.00"N, 14°44'38.66"E, ± 6000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 5.8.1976, 14.7.1991;
ID: 13314225

6854d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kolence: Kolenecká obora, okraje lesní cesty a písčiny podél ní, mezi V břehem rybníka Rod a rybníkem Prkenný, asi 4,3 km SZ - 2,4 km S od středu obce
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'53.45"N, 14°46'12.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Jindřichův Hradec 2017
ID: 13320149

6855a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Okr. Jindřichův Hradec: Kardašova Řečice: mokrá terénní deprese v poli mezi rybníky Šlechtů a Svítal 400 m S od obce. 445 m n. m.
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'41.70"N, 14°51'9.70"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-24
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960414

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 210.Mnich u Kardašovy Řečice: pole při okraji lesa 1,5 km SV od osady, 480 m n. m. - Hrouda (39; 6855a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9833248

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Mnich: Mnich u Kardašovy Řečice: pole při okraji lesa 1,5 km SV osady

nejbližší obec: Mnich, okres Pelhřimov

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Lubomír Hrouda

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8489222

6855b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Jindřichův Hradec, místní část Radouňka při severovýchodním okraji města, rybí sádka u silnice

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'35.00"N, 14°59'23.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-05-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádka intenzivně stříkány Roundupem, v některých se však již několik let nesádkuje; v roce 2007 dno vysypáno oblázky, některé vlhkomilnější druhy vymizely

ID: 13178959

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Tab.1.sním.33. 67. Českomoravská vrchovina: okr.Jindřichův Hradec: Lodhěřov: 2km JZ od obce, u silnice.

nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'51.00"N, 14°57'24.00"E

nadmořská výška: 566 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-07-03

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8168450

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Jindřichův Hradec, Radouňka, při severovýchodním okraji města, rybí sádka u silnice, sádka č. 5

souřadnice: 49°9'35.20"N, 14°59'23.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-05-13

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2520089

6855c

původní jméno: V. Grulich: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Roseč: pole 0,6 km Z od kostela v obci. 490740 N, 145402 E
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'40.00"N, 14°54'2.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-04-30
náleze: Alena Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 650334; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 13330278

6855d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Žďár (Jindřichův Hradec, S of the town), 0,3 km N of the village
souřadnice: 49°6'59.00"N, 14°59'32.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592133

6856a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: železniční nádraží Jindřichův Hradec, v kolejišti
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'17.47"N, 15°0'11.07"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13320026

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jindřiš: polní cesty a okraje polí mezi rybníkem Velký Obecní (asi 1,4 km SV od kaple v obci) po S okraj obce (0,25 km SV od kaple)
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'12.59"N, 15°4'6.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Jindřichův Hradec 2017
ID: 13320156

6856b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mutyněves (Jindřichův Hradec, EEN of the town), 0,5 km NNW
souřadnice: 49°10'7.00"N, 15°7'21.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581264

6856c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Otín (okr. Jindřichův Hradec), okraj lesa u Otínského rybníka, okraj acidofilní doubravy a pole
souřadnice: 49°7'30.00"N, 15°3'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-14
náleze: T. Kučera
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1262925

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Horní Pěna u Jindřichova Hradce, louka SZ od vsi.
datum: 1985-10-22
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8664131

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PP Pískovna na cvičišti
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'56.04"N, 15°1'17.46"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester, Ekrt Libor. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Pískovna na cvičišti. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6873575

6856d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lomy (část obce Člunek, okr. Jindř. Hradec), louka S od obce
souřadnice: 49°7'21.10"N, 15°9'23.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-07
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1222103

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lomy (část obce Člunek, okr. Jindř. Hradec), cesta S od obce
souřadnice: 49°7'12.60"N, 15°9'15.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-08
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1222114

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Lomy (část obce Člunek, okr. Jindř. Hradec), okraj pole u Dolního lomského rybníka
souřadnice: 49°6'25.10"N, 15°9'34.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-08
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1222221

6857a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Strmilov (Jindřichův Hradec, E of the town), 2 km SSW, on the right side of the road to Kunžak
souřadnice: 49°10'22.00"N, 15°11'25.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592422

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Strmilov_6090089
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'17.04"N, 15°11'3.34"E, ± 62m
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: 5748494

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nová Olešná_6090100
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'25.21"N, 15°10'42.85"E, ± 18m
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: 5748584

6857b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokality: Sumrakov: plevel v žitném poli JV od vsi
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'21.06"N, 15°19'29.39"E, ± 600m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1958-07-13
náleze: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778133;
ID: 13335300

6857c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: Kunžak (12 km V od Jindřichova Hradce), asi 1 km V obce; okraj pole, J od silnice do obce Suchdol
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'20.00"N, 15°12'10.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-09
náleze: Hana Andrejchová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 16840;
ID: 9938052

6857d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Suchdol (Kunžak), ca 0,78km Z od vsi
souřadnice: 49°7'46.00"N, 15°15'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 644 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-06-28
náleze: Z. Soldán
pramen: Soldán Z. (2013): Současný stav rašeliništní vegetace jihozápadní části Českomoravské vrchoviny - srovnání s historickými údaji. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1291097

6858a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokality: Borovná (4 km ZJZ od Telče): pod hrází rybníka v údolí potoka Strouha, cca 1,3 km JJV od centra obce; okraj cesty
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'13.00"N, 15°23'51.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-13
náleze: Ester Hofhanzlová; Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 35236;
ID: 9938041

6858b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dyjice, 0,2 km V od kaple v obci
souřadnice: 49°10'26.90"N, 15°29'46.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1465763

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Krahulčí, pole na okraji obce
souřadnice: 49°11'9.60"N, 15°25'12.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781074

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Krahulčí u Telče_6020306
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'10.03"N, 15°25'6.20"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-12
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5744610

6858c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 34. 6858c/201. Mysletice: rumiště na návsi u autobusové zastávky poblíž malého rybníčku.
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'32.00"N, 15°23'21.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: 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: 8214420

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Zadní Vydří (Telčsko), pole u silniční křižovatky 1,5 km SZ obce
souřadnice: 49°8'47.00"N, 15°24'23.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707150

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mysletice: rumiště na návsi u autobusové zastávky poblíž malého rybníčku
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: 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: 8453374

6858d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PP Dubová stráž 2096
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'7.81"N, 15°26'34.00"E, ± 381m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová; Jan Roleček
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová, Jan Roleček. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Dubová stráž. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.04.2008 - 31.10.2009
ID: 7846307

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: VKP Pastviny u Myslůvky
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'42.06"N, 15°26'16.52"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Mgr. Ester Hofhanzlová, Mgr. Libor Ekrť. Biologický průzkum Pastviny u Myslůvky. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7835777

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Strachoňovice; Prostor zřejmě bývalého pole s mělkou půdou na svahu, krátkostébelné porosty téměř bez ruderalizace, nevyhraněná vegetace s prvky T1.1 a teplé varianty T2.3.

souřadnice: 49°8'17.37"N, 15°28'30.14"E, ± 290m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-05-15

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11575777

6859a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Rozsíčky, 0,25 km JV do středu obce

souřadnice: 49°10'28.40"N, 15°30'56.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1465836

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Rozsíčky, 0,4 km SV od středu obce

souřadnice: 49°10'42.90"N, 15°30'52.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1465792

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Rozsíčky, 0,5 km JV od středu obce, na svahu Moučkova kopce, u silničky k Vývoznímu rybníku

souřadnice: 49°10'18.20"N, 15°30'56.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1465882

6859b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Rozseč u Třešti_5970152

nejbližší obec: Rozseč u Třešti, okres Jihlava

souřadnice: 49°9'18.79"N, 15°37'21.79"E, ± 73m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-05-19

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5733381

6859c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Nová Říše (9 km JV od Telče), u kostela Sv. Kříže, 1,5 km ZSZ od obce; na okraji cesty
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'45.00"N, 15°32'44.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-05-31
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 15750;
ID: 9938051

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Nová Říše (9 km JV od Telče), 1 km SV od obce; u polní cesty
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'40.00"N, 15°34'20.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-05-23
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 19109;
ID: 9938054

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Nová Říše (9 km JV od Telče), 1 km SV od obce; u polní cesty
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'40.00"N, 15°34'20.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-05-23
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 15434;
ID: 9938050

6859d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krasonice, 0,35 km SSZ od kostela v obci, pod napojením červeně znač. cesty na silnici do Krasonic
souřadnice: 49°7'6.10"N, 15°36'47.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-14
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1466368

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krasonice, údolí Prokopky 1,4 km ZSZ od kostela v obci
souřadnice: 49°7'14.20"N, 15°35'56.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-29
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707350

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jindřichovice, 1,3 km JJV od kostela
souřadnice: 49°7'43.00"N, 15°38'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-24
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2476289

6860a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: trávníky podél silnice ve středu střed vsi a v uličce vedoucí k jejímu severnímu okraji
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'37.00"N, 15°42'43.00"E
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820793

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Předín
souřadnice: 49°11'51.00"N, 15°40'24.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2815753

6860b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Sadek
nejbližší obec: Čáslavice-Sádek, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'21.44"N, 15°47'51.18"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1895
náleze: Josef Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5013;
ID: 10219894

6860c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Martínkov, 0,7 km SZ od kostela
souřadnice: 49°6'7.00"N, 15°42'7.00"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2476629

6860d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PB - zaplevelení - Lesonice
souřadnice: 49°6'16.94"N, 15°45'35.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-16
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137188

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PB - zaplevelení - Lesonice
souřadnice: 49°6'16.94"N, 15°45'35.76"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-16
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137197

6861a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: okraj lesa a pole na JV úpatí vrchu Hošťanka, 400–100 m JJZ od křižovatky 0,8 km JV obce
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'52.92"N, 15°52'50.52"E, ± 130m
nadmořská výška: 530-545 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828249

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: trávníky, okraje cest a ploty v centru a J části obce
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'36.00"N, 15°50'52.08"E, ± 125m
nadmořská výška: 520-525 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827937

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Střítež (okr. Třebíč), pole na J okraji obce
souřadnice: 49°11'12.00"N, 15°53'50.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2778972

6861b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Klučov: výslunné pahrbky (k j) mezi Ovčárkou a rybníkem. S. m. 550 m
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'55.00"N, 15°55'31.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-05-04
nálezce: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458038; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937782

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Třebíč. V příkopě u silnice v Kožichov. žlebě
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'33.58"N, 15°55'59.48"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-05-08
nálezce: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 7634/32; ex herb. R. Dvořák;
ID: 13305270

6861d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lipník (Třebíč, NE of Jaroměřice nad Rokytnou), 1,3 km SSW, on the right side of the road to Boňov
souřadnice: 49°7'38.00"N, 15°56'11.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-17
nálezce: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1586016

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lipník (Třebíč, NE of Jaroměřice n. Rokytnou), 1 km SE, on the left side of the road to Myslibořice
souřadnice: 49°8'10.00"N, 15°57'40.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-17
nálezce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1587375

6862a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: TR, Mor. podh. Vysoč., Koněšín; suchá květnatá mez u polní cesty ca 450 m Z kostela v obci, hojně
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'21.99"N, 16°2'4.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-06
nálezce: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 49320; herb. R. Řepka no 19685;
ID: 10219895

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; Anonymus: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Levý břeh Jihlavy nad jezem Hartvíkovického mlýna
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'40.65"N, 16°4'53.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-06-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10219900

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: TR, Koněšín: suchá květnatá mez u polní cesty ca 450 m Z kostela v obci, hojně
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'22.15"N, 16°2'4.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 622056; ex herb. R. Řepka no. 19685;
ID: 13305430

6862b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Údolí Oslavy a Chvojnice, Náměšť n. Osl.: ca 1,6 km JJV od železniční zastávky v obci
souřadnice: 49°11'35.40"N, 16°9'19.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-05-20
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1521091

6862c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Dalešice; údolí Olešné, rybník Bezděkov, cca 1,7 km severozápadně kostela Svatého Petra a Pavla v obci; porost hráze
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'26.00"N, 16°3'43.00"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-06
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58926; směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. persica*;
ID: 10219753

6862d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PB - zaplevelení - Dalešice
souřadnice: 49°6'52.41"N, 16°5'3.49"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-11
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136980

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PB - zaplevelení - Dalešice
souřadnice: 49°6'52.41"N, 16°5'3.49"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-11
nálezc: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136985

6863a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Kralice nad Oslavou; PP Náměšťská obora, povodí Jevišovického potoka, plošina hřbetu ve východní části obory cca 1 km severozápadně kostela obce; spasená kulturní louka na plošině
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'21.00"N, 16°11'37.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-05-11
nálezc: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 55589;
ID: 10219747

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Kralice [nad Oslavou]: výslunný násep železniční trati poblíž nádraží
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'32.23"N, 16°12'12.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967-05-08
nálezc: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5009;
ID: 10219890

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Louka v údolní nivě Chvojnice jižně od obce Sudice
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'37.68"N, 16°13'53.93"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-04
nálezc: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477415;
ID: 13305342

6863b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 0,5 km JJV od obce Vysoké Popovice, okraj pole. S. m. 425 m
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'38.00"N, 16°17'17.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-23
nálezc: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483535; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937787

6863c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov, Senorady: trať Přídavky nad horní hranou údolí Oslavy, ca 1,85 km ZSZ od kostela ve vsi. S. m. 365 m; souřadnice: 49°7'52.00" s. š., 16°13'17.00" v. d.; bývalá pastvina
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'52.00"N, 16°13'17.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-05-15
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 633824; DA13/057; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937800

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. TR, Mohelno, rezervace Hadcová step, stepní louka v horní části rezervace, rozvolněná prostranství po prořezávce borovic. S. m. 350 m
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.00"N, 16°11'5.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-05-10
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553634; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937701

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Lhánice, PP Kozének: pastviny v okolí lomu na plochém návrší cca 1,5 km východně obce. 380 m
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'34.00"N, 16°14'26.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-05-23
náleze: Hana Houzarová; Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 32513;
ID: 10219743

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.55"N, 16°11'3.35"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-07-26
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10219902

původní jméno: S. Ondráčková: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Hdec u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.55"N, 16°11'3.35"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-05-25
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 5011;
ID: 10219892

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; V. Grulich 1994-02-02: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Na hadcové stepi u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.55"N, 16°11'3.35"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-05-02
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 3645; duplikát tamtéž, ZMT 3638;
ID: 10219762

původní jméno: orig.: *Veronica praecox* var. *procumbens*; V. Grulich 1994-02-03: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Mohelno: hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.55"N, 16°11'3.35"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-06-30
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 3697;
ID: 10219915

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* f. *minor*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Výhon, při cestě u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'51.13"N, 16°11'25.52"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1933-05-20
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 3641;
ID: 10219787

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* f. *pusilla*; V. Grulich 1994-02-03: *Veronica* cf. *arvensis*; J. Danihelka 2013-12-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.55"N, 16°11'3.35"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-06-22
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 3640; směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. verna*;
ID: 10219782

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: JZ Morava: při cestě od silnice k Mohelenskému mlýnu
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'10.66"N, 16°11'25.52"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-05-27
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477413;
ID: 13305340

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* var. *nana* f. *pusilla*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Na hadcové stepi travnaté u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.61"N, 16°10'53.55"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-06-22
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 7620/32; ex herb. R. Dvořák;
ID: 13305373

6863d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice, obec Biskoupky. Poloobnažená skalnatá místa podél žlutě značené turistické cesty na Biskoupském kopci, 200 m J od vrcholu. S. m. ca 385 m
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'25.00"N, 16°15'28.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-05-17
náleze: D. Sedlářová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514984; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937692

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; V. Grulich 1994-02-03: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Okres Náměšť n. Osl.; u Čučic
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'17.94"N, 16°16'43.31"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-05-16
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 3696;
ID: 10219917

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Biskoupky na Moravě, uvolněné místo ve voj. poli Z od silnice nad obcí, 450 m S kaple v obci, hojně
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'6.46"N, 16°16'49.42"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-05-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 617636; ex herb. R. Řepka no. 22392;
ID: 13305371

6864a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Železniční trať mezi obcemi Tetčice a Rosice asi 800 m od železniční stanice Tetčice. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'29.00"N, 16°23'53.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-05-25
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487893; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937784

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Les u Zastávky
nejbližší obec: Zastávka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'27.86"N, 16°21'41.97"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14059/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305321

6864b

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; F. Kühn 1968: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Brno: od Žebětína k Popůvkám
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'47.00"N, 16°29'22.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-06-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 220086; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937780

6864c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Zastávka u Brna. V trávníku u železniční stanice ve městě Oslavany. S. m. 220 m
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'9.00"N, 16°20'46.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-05-09
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483431; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937789

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, xerothermní skalní travinná
vegetace asi 50 m JV od křižovatky Tetčice - Ivančice - Hlína. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'27.00"N, 16°23'22.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-20
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487939; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937786

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; V. Grulich 1994-02-07: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Travnatý vrchol kopce u Jakuba, nad Ivančicemi
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'13.46"N, 16°23'45.55"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-05-03
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 461/42;
ID: 13305281

6865a

původní jméno: O. Rotreklová: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Brno. Brno-Starý Lískovec: štěrková plocha 0,7 km S od kostela ve Starém Lískovci. S. m. 283 m. 491019 N & 163404 E. Grid reference: 6865adb
nejbližší obec: Brno-Starý Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'19.00"N, 16°34'4.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-14
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 630855; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937707

původní jméno: O. Rotreklová: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Czech Republic, Moravia, distr. Brno. Brno-Starý Lískovec: Kamenný kopec hill, 250 m ESE of the south margin of the Nature reserve Kamenný vrch, 1.4 km NNW of the church in the city part Brno-Starý Lískovec. S. m. 310 m. 491037 N & 163334 E
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°33'34.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-26
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 621341;
ID: 9937705

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, Ostopovice, výslunná stráž na Z svahu Přední hory. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'42.00"N, 16°32'19.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-04-15
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566468; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937703

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno, železniční násep u zahrádek ve Střelcích. S. m. ca 280 m
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'20.00"N, 16°29'54.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-04
náleze: E. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566467; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937704

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10: *Veronica arvensis* & *V. dillenii*;
lokalita: Sandige Äcker, Triften, Felsen oberh. d. Teufelschlucht bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'5.00"N, 16°34'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1905-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. dillenii*;
ID: 10151425

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Ostopovice, JZ svahy kóty Přední hora (313 m) na JZ okraji obce
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'34.80"N, 16°32'23.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-20
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 347406;
ID: 13305423

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-05: *Veronica arvensis*;
lokalita: Felsen oberh. d. Teufelschlucht bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'7.79"N, 16°34'8.60"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1905-07
náleze: E. Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 753295; tato rostlina byla na společném listu s položkou *Veronica dillenii* BRNM 21221; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13305407

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: U Písárek, na poli
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'51.71"N, 16°33'58.97"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1879-05-07
náleze: K. F. Bohuňovský
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 14073/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305308

původní jméno: orig.: *Veronica peregrina*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Schreibwald
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'51.71"N, 16°33'58.97"E, ± 700m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1836-05
náleze: Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 14089/26;
ID: 13305294

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Bohunice: Červený kopec, ulice Kamenice; sekundární trávník. S. m. 280 m. Souřadnice: 491033 N, 163447 E; síť. map. 6865abd
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'33.00"N, 16°34'47.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-07
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 642749;
ID: 13330287

6865b

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka & V. Řehořek 2009: Veronica arvensis;
lokalita: Flora moravica et silesiaca. Okr. Brno, Brno, Červený kopec
nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'41.00"N, 16°34'55.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1955-06-07
náleze: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 612678; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937689

původní jméno: orig.: Veronica verna; J. Danihelka 2012-10: Veronica arvensis & V. verna;
lokalita: Židenice u Brna
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'51.75"N, 16°38'41.29"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs Veronica arvensis a V. verna;; uživatel Hana Galušková: BRNM 753310;
ID: 10151386

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: [...] Czernowitz b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'39.63"N, 16°38'25.14"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1919-05-22
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21213; ex herb. Teuber;
ID: 13305391

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: Brünn, am gelben Berge
nejbližší obec: Brno-Staré Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.60"N, 16°35'9.61"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1906-04
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23534/36;
ID: 13305384

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Černovice u Brna
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'39.63"N, 16°38'25.14"E, ± 700m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-06-07
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14061/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305319

původní jméno: orig.: *Veronica peregrina*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.77"N, 16°36'27.12"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1836-05
náleze: Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14088/26;
ID: 13305295

6865c

původní jméno: orig.: *Veronica verna* f. *multicaulis*; J. Danihelka 2012-10-12: *Veronica arvensis* & *V. verna*;
lokalita: Mähren: [...]; auf dem Peregrin-Bge im Obrawa-Tale bei Schöllschitz
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'54.00"N, 16°34'10.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-05-18
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. verna*;; uživatel Hana Galušková: BRNM 753305;
ID: 10151393

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: Hajan bei Brünn
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'39.00"N, 16°33'16.82"E, ± 700m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14092/26;
ID: 13305283

6865d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chrlice (Brno), jižní okraj obce
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°39'14.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-05-09
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2856122

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chrlice (Brno), intravilán obce
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°39'14.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000-05-09
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2856158

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Velké Druždavy
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'44.73"N, 16°39'14.37"E, ± 182m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. PP Velké Druždavy - botanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6523081

6866a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Brno. Květena Švédských šancí. Okolí cesty při Z úpatí
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'1.90"N, 16°40'6.12"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-05-21
náleze: J. Jokešová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 310457;
ID: 13305417

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; V. Grulich 1994-02-07: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: Schlappanitz bei Brünn
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'0.81"N, 16°43'36.68"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23506/36;
ID: 13305282

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* var. *nana*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mähren: Schlappanitz bei Brünn
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'0.81"N, 16°43'36.68"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23531/36;
ID: 13305381

6866b

původní jméno: J. Palík: *Veronica arvensis*; J. Dvořák: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2013-12-05: !;
lokalita: Flora moravica: distr Brno-venkov. Tvarožná: okolí kapličky na vrcholu Santonu JZ obce. S. m. ca 295 m
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.00"N, 16°45'49.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-20
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 465780; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 9937859

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-04-09: !;
lokalita: Flora moravica: Velatice okr. Brno-venkov. Skalky nad cestou k chráněné lokalitě. S. m. 250 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°45'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-05-06
náleze: K. Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 438615; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 9937858

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; V. Grulich 1994-02-07: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Tvarožná u Brna
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'22.40"N, 16°45'57.67"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-05-10
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3250/33;
ID: 13305276

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Santon, Napoleonův pahorek, JZ od Tvarožné, pastvinka na vrcholu, na podkladě kulmových konglomerátů
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.27"N, 16°45'49.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-06-01
náleze: Josef Šindelář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777938;
ID: 13335298

6866c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Telnitz
nejbližší obec: Telnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'2.36"N, 16°42'56.82"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-05-26
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14085/26;
ID: 13305297

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Telnice
nejbližší obec: Telnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'2.36"N, 16°42'56.82"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14069/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305311

6867a

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; V. Grulich 1994-02-07: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Flora moravica. Cestou k oboře
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'35.02"N, 16°52'39.25"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1919-06-21
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3226/33;
ID: 13305280

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; V. Grulich 1994-02-07: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Slavkov
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'18.42"N, 16°52'47.13"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1915-06-03
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3249/33;
ID: 13305277

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; F. Kühn 1970-02-20: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: U farní zdi ve Slavkově
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'20.94"N, 16°52'35.60"E, ± 100m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1915-05-10
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 03254/33; s. coll., sběratel odhadnut podle lokality a data sběru;
ID: 13305362

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Zámecký park ve Slavkově
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'16.43"N, 16°52'13.47"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-05-06
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 03255/33; s. coll., sběr připsán podle lokality a data sběru;
ID: 13305395

6867b

původní jméno: F. Čouka: *Veronica*; Jiří Danihelka & V. Řehořek 2007-01-03: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica. "Větrník" u Vyškova
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'50.00"N, 16°58'50.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1910-05-22
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 419182; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 9937852

6867d

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2011: *Veronica arvensis*;
lokalita: Šévy u Bučovic
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'5.91"N, 16°58'20.48"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-05-22
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3251/33;
ID: 13305273

6868a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Wiesen bei Butschowitz
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'2.21"N, 17°0'16.20"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1885-06-26
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14076/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305305

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Wiesen bei Butschowitz
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'2.21"N, 17°0'16.20"E, ± 2000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1885-06-26
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14063/26;
ID: 13305317

6868b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PL Brankovice
souřadnice: 49°9'2.70"N, 17°7'55.95"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2009-05-27
náleze: Petr Homola
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136343

6868c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: v obci
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801783

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malhotky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.30"N, 17°3'18.05"E, ± 294m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová J. Botanický IP NPP Malhotky.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6510945

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: NPP Malhotky_Sad
souřadnice: 49°8'53.42"N, 17°3'21.57"E, ± 41m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková stanislava (2013); Inventarizační průzkum NPP Malhotky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11296271

6868d

původní jméno: J. W. Jongepier: *Veronica arvensis*;
lokalita: Jihomoravská pahorkatina, Nesovice, ca 150 m J od železničního přejezdu u nádraží; násep
nejbližší obec: Nesovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.00"N, 17°4'58.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007-05-18
náleze: J. W. Jongepier
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 611463; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 9937855

6869b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: U lesní cesty Brdo - Bunč (Chříby), (magurský pískovec)
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'31.05"N, 17°19'32.06"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1932-05-18
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 475871;
ID: 13305440

6869c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střílky, Na výslunné stráni 0,5 km SV obce. S. m. 340 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'28.00"N, 17°12'57.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-04-27
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 523776; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 9937853

6869d

původní jméno: H. Baroušová: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Flora moravica: Chříby, louka pod Pěknou horou. S. m. 500 m
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'23.00"N, 17°17'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1986-05-30
náleze: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586825; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 9937933

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Chříby: u silnice mezi pomníkem a MNV ve Starých Hutích. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'58.00"N, 17°16'47.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1985-05-18
náleze: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513401; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 9937932

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 77c. Chříby, 6869d, Buchlovice (distr. Uherské Hradiště), PR Holý kopec, světlna na výslunném hřebítku mezi PR Holý kopec a
PP Maršava 4,77 km VJV od kostela
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'9.00"N, 17°16'33.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2013-05-16
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 771683; ex herb. P. Batoušek;
ID: 13305262

6870a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia. Uherské Hradiště: Kudlovická dolina, pod Budačinou. S. m. 300 m
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'25.00"N, 17°24'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1933-06-26
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 237935; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 9937931

6870b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Kroměřížsko: rumiště na okraji lesa, Kudlovská dolina (Chřiby)
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'34.53"N, 17°26'36.62"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1974-05-25
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475867;
ID: 13305444

6870c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Salaš (dolní konec), 0,5 km SV obce, 100 m od turistické značky na Jankovice
souřadnice: 49°8'11.00"N, 17°21'44.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1997-05-06
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (1999): Segetální vegetace Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2613268

6871a

původní jméno: V. Řehořek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Flora moravica, 79 - Zlínské vrchy. Zlín-město, u železnič. kolejí východně od vlak. nádraží naproti Zlínstavu, dosti hojně. S.
m. 220 m
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°11'57.00"N, 17°32'16.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-05-02
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622499; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 9937868

6871b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Salaš (Zlín, SSW of the town), 0,5 km SE of the margin of the village
souřadnice: 49°10'13.00"N, 17°37'5.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1972-10-12
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1576144

6871c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Topolná, šterkové jezero Bezedné, 1,5 km SZZ od kostela v obci
souřadnice: 49°7'25.20"N, 17°31'22.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497679

6871d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: ZL: Zlámanec, 0,8 km JJZ od kaple
souřadnice: 49°7'51.00"N, 17°37'2.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-08-10
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2825191

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kelníky, 0,3 km JV od kaple
souřadnice: 49°6'35.00"N, 17°38'44.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-04-13
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2817795

6872a

lokality: okr. Zlín: Doubravy, louky v údolí Kaňovického potoka SV obce
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'3.55"N, 17°39'54.34"E, ± 800m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1992-05-19
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 28666; J. Danihelka 2013;
ID: 9960601

6872b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: pravá strana silnice Zádveřice-Horní Lhota, před stoupáním do kopce, 1,5 km J od Zádveřic
souřadnice: 49°11'39.00"N, 17°48'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1981-10-11
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1994): Plevelová vegetace povodí řeky Dřevnice (jihovýchodní Morava). - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 4/94: 1-30.
projekt: ČNFD
ID: 2303010

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Horní Lhota - 6872-24
nejbližší obec: Horní Lhota u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7596190

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Horní Lhota u Luhačovic
souřadnice: 49°10'38.21"N, 17°48'21.97"E, ± 50m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-05
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10781852

6872c

původní jméno: J. Holánková: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Doubravy: severní konec obce, okraj pole 50 m jihozápadně kóty 366; výslunný okraj pole, větrné, slunné stanoviště. S. m. 360 m
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°8'43.00"N, 17°40'13.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-23
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 605760; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 9937814

6872d

lokalita: Luhačovice: Hlavní třída, u paty stromu
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'21.95"N, 17°45'37.65"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-05-24
náleze: J. Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 22793; J. Danihelka 2013;
ID: 9960611

6873a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Újezd, 0,5 km JJZ kostela
souřadnice: 49°10'1.00"N, 17°54'10.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-07-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2611274

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7306561

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Slopné - 6873-13
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7404483

6873b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Smolina
souřadnice: 49°9'57.63"N, 17°59'48.09"E, ± 190m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 10660142

6873c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Z1- F 1b. Zlín: Lipová: obec (6873c 1926b)
nejbližší obec: Lipová, okres Zlín
souřadnice: 49°7'25.00"N, 17°52'29.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9753785

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nevšová
souřadnice: 49°6'32.00"N, 17°50'21.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998-06-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814106

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Nevšová, 400 m od kostela
souřadnice: 49°6'32.00"N, 17°50'21.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1998-05-19
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2813906

6873d

lokality: Mirošov
nejbližší obec: Mirošov, okres Zlín
souřadnice: 49°8'53.36"N, 17°58'48.36"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1955-05
náleze: A. Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 10266; J. Danihelka 2013;
ID: 9960613

6874a

lokality: Horní Lideč
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'0.91"N, 18°3'28.42"E, ± 1500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1955-05
náleze: A. Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 10265; J. Danihelka 2013;
ID: 9960605

původní jméno: orig.: Veronica dillenii; J. Danihelka 2011-11-01: Veronica arvensis;
lokalita: Vsetínsko-vizovická kotlina: Lašnov: CHÚ Smolinka
nejbližší obec: Smolina, okres Zlín
souřadnice: 49°10'5.49"N, 18°0'28.09"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1993-05-15
náleze: J. Duda
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 19585;
ID: 10216509

6874b

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Val. Příkazy, u hřiště
souřadnice: 49°9'50.00"N, 18°5'20.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998-07-21
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615640

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Študlov (okres Vsetín)
souřadnice: 49°9'50.00"N, 18°5'20.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998-05-18
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (1999): Segetální vegetace Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2813934

6874c

lokalita: Valašské Klobouky: Javorůvky
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'4.55"N, 18°1'57.15"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1955-05
náleze: A. Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 10261; J. Danihelka 2013;
ID: 9960626

původní jméno: orig.: Veronica; J. W. Jongepier: Veronica cf. arvensis; J. Danihelka 2009-11-18: Veronica arvensis;
lokalita: Bílé Karpaty lesní - Nedašova Lhota, polní úhor nad pilou, 600 m SZ od kaple
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'26.00"N, 18°4'25.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-03
náleze: J. Mládek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314189

6874d

původní jméno: I. Jindra: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Flora moravica. 6874d, distr. Zlín, Nedašova Lhota - východní okraj, svažité výslunná louka s J expozicí nad obcí, místy dosti hojně. S. m. cca 540 m
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'42.00"N, 18°6'10.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2011-05-18
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622528; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 9937812

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní, 6874d, Nedašova Lhota (distr. Zlín), louka a sad na jižním svahu nad silnicí 1 km V od vrchu Maliník (572 m)
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'50.00"N, 18°5'43.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2011-05-18
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 749339; ex herb. P. Batoušek;
ID: 13305267

6947a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Prachatice: Horská Kvilda: travnatý okraj lesní cesty na JZ svahu hory Břemeno (1156 m) 1,2 km SSZ od obce. 1110 m.
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'6.50"N, 13°32'57.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-08-19
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109118

6947c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Prachatice: Kvilda: štěrkovobahnitý okraj parkoviště vedle silnice na levém břehu Kvildského potoka u S okraje obce. 1050 m.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'20.30"N, 13°34'50.30"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-08-18
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109109

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Prachatice: Kvilda: štěrkovitá plocha mezi cestou a zídou v JV části obce.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'51.90"N, 13°34'55.60"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-08-15
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109080

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Kvilda, louky pod Jezrní slatí, levý břeh 40 m od nové cesty, 70 m od potoka

souřadnice: 49°1'54.00"N, 13°34'19.00"E, ± 500m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1992

nálezce: V. Eiblová

pramen: Eiblová V. (1993): Travní porosty suchých stanovišť oblasti Kvildských Plání. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR Třeboň.]

projekt: ČNFD

ID: 2431046

6948b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: obilné pole při J okraji borového lesa na návrší (kóta 644,2) 0,7 km VJV od osady

nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice

souřadnice: 49°5'6.30"N, 13°47'55.10"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 37d. Čkyňské vápence

datum: 2013-06-17

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10019702

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Vimperk: kopec Homolka na SV okraji obce, ca 300 m S od železniční zastávky v obci

souřadnice: 49°3'28.60"N, 13°47'32.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 745 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2009-07-13

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 3015076

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Svatá Maří, S okraj obce, 300 m SV od kostela, při okraji silnice

souřadnice: 49°4'2.00"N, 13°49'48.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 789 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2005-07-30

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2834776

6948c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;

lokalita: Bohemia merid.-occid., montes Šumava, trib. Prachatice: in pascuis in declivi versus merid. spectanti, occid. a pago Michlova Huť, merid.-occid. ab oppido Vimperk, solo gneisseaceo, rarissime

nejbližší obec: Michlova Huť, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'1.26"N, 13°42'22.38"E, ± 800m

nadmořská výška: 920-990 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1948-08-26

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 280277;

ID: 13335299

6948d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Louka pod dřívějším Robotním dvorem, nad žel. tratí J od Vimperku, polovina svahu
souřadnice: 49°2'36.00"N, 13°46'42.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-03
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1748659

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vimperk: louky nad tratí J od Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-03
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: 9988456

6949a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Radhostice, 350 m SZ od kaple, u křižovatky silnic
souřadnice: 49°4'52.00"N, 13°52'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 771 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836116

6949b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vlachovo Březí, SZ konec obce, 250 m S od kaple
souřadnice: 49°5'14.00"N, 13°57'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836139

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Dolní Nekvasovice (okr. Prachatice), 1,5 km JV obce, polní okraj
souřadnice: 49°5'30.00"N, 13°56'36.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000-07-21
náleze: B. Mandák
projekt: ČNFD
ID: 1597745

6949c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Šumavské Hoštice, 1 km SZ od kostela u hl. silnice č. 145
souřadnice: 49°2'37.00"N, 13°52'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 813 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836035

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Trpín u Chlístova (PT), 400 m V od vrcholu Loučová
souřadnice: 49°1'8.00"N, 13°54'3.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1998-07-18
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1486289

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Louky nad dvorem "Borek" JZ od Chlístova, v polovině svahu.
souřadnice: 49°0'59.00"N, 13°54'38.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-06-15
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1748623

6949d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.4. Záblatí: 2km S od kostela, expoz.JJV,
nejbližší obec: Záblatí, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'58.00"N, 13°55'52.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-07-11
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021302

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.3. Kratušín: 0,7km JJV od středu obce, expoz.J,
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°55'37.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-03
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021219

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.2. Kratušín: 0,8km J od středu obce, expoz.J,
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'53.00"N, 13°55'43.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-03
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021192

6950a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: železniční zastávka Strunkovice nad Blanicí
nejbližší obec: Strunkovice nad Blanicí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'51.10"N, 14°3'34.70"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-05-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019643

6950b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Protivec: louka u silnice mezi rybníkem Velký vepřský a Malý vepřský SV od osady Malý Bor
nejbližší obec: Protivec, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'24.30"N, 14°7'15.60"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2016-04-22
náleze: Pavel Kúr; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245392

6950c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: pole SZ od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'51.60"N, 14°4'12.30"E
nadmořská výška: 530-540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019682

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Díly
souřadnice: 49°1'54.80"N, 14°2'2.40"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-06-19
náleze: Hana Hajíčková
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137322

6950d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 25.Lhenice, pole 0,5 km S od kostela ve Lhenicích při silnici vedoucí ze Lhenic do Hradců, 540 m n. m., 6950d; M. Lepší a P. Lepší.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817346

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Třebanice (Prachatice, NW of Lhenice), 0,4 km EEN
souřadnice: 49°1'6.00"N, 14°7'59.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1968-06-27
náleze: Z. Kropáč
pramen: Kropáč Z. (2006): Segetal vegetation in the Czech Republic: synthesis and syntaxonomical revision. - Preslia, Praha, 78: 123-209.
projekt: ČNFD
ID: 1587722

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Třebanice (Prachatice, E of the town), 0,6 km EEN
souřadnice: 49°0'60.00"N, 14°8'12.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1968-06-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1579063

6951a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Netolice (Prachatice), 2 km NNW of the town
souřadnice: 49°3'59.00"N, 14°11'15.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1962-08-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1589765

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Netolice: pastvina na vrcholu kopce Sv. Jana (kóta 466,3) V od města
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'1.40"N, 14°12'14.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-04-27
náleze: Milan Soukup; Radim Paulič; Václav Chán; Vojtěch Žíla
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8522761

6951b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: tab. 2. Českobudějovická kotlina: Zbudovská blata, louky mezi Zbudovem a Pašicemi
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'56.00"N, 14°18'60.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994-06-04
pramen: Blažková D. (1997): Historie Zbudovských blat a jejich vegetace (Českobudějovicko). - Příroda 11: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 9570604

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: tab. 1. sním. 11. Zbudovská blata: nachází se mezi obcemi Zbudov, Zliv, Pašice, Plástovice, Sedlec, jde o komplex luk,
travnata plocha sledována ve vybraných letech v období 1961-1992
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°18'44.00"E
nadmořská výška: 382-390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1992-05-28
pramen: Blažková D. (1994): Změny vegetace Zbudovských blat (jižní Čechy) po odvodnění. - Příroda 1: 107-114.
projekt: FLDOK
ID: 9582088

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Zbudov-Pašice (Českobudějovicko), louky mezi obcemi
souřadnice: 49°4'35.00"N, 14°19'31.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994-06-03
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Historie Zbudovských blat a jejich vegetace (Českobudějovicko). - Příroda, Praha, 11: 29-52.
projekt: ČNFD
ID: 1979226

6951c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lhenice (Prachatice, E of Prachatice), 1,8 km EEN
souřadnice: 49°0'7.00"N, 14°10'43.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1968-06-15
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1578322

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Olšovice (Prachatice, EEN of Netolice), 1 km S
souřadnice: 49°2'50.00"N, 14°14'12.00"E
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-06-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1583703

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Netolice (Prachatice), 2,5 km EES, to the south of the local settlement Hlodačky
souřadnice: 49°2'40.00"N, 14°12'8.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-08-11
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1593478

6951d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Českobudějovicko, Dehtáře, 0,4 km Z od středu obce, skalnatý vých. břeh rybníka Dehtář
nejbližší obec: Dehtáře, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'34.27"N, 14°18'23.98"E, ± 150m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1980-06-24
náleze: D. Blažková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314239

6952a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 463.Zliv, železniční stanice, 380 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825606

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: jižní Čechy: Zbudovská blata (mezi obcemi Zbudov, Zliv, Pašice, Plástovice a Sedlec
souřadnice: 49°4'31.00"N, 14°20'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1992-05-28
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1994): Změny vegetace Zbudovských blat (jižní Čechy) po odvodnění. - Příroda, Praha, 1: 107-114.
projekt: ČNFD
ID: 2043053

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Munice (České Budějovice, W of Hluboká n. Vltavou), 1 km NW, on the right side of the road to Zahájí
souřadnice: 49°4'16.00"N, 14°23'42.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-05-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592723

6952b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hluboká nad Vltavou, zámecký park, tzv. Horní zahrada, v trávníku na uměle vybudovaném návrší ca 120 m SZ zámku
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'7.30"N, 14°26'24.73"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2015-05-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9943908

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hluboká nad Vltavou, křižovatka silnic nedaleko autobus. zastávky pod kostelem
souřadnice: 49°3'3.70"N, 14°26'24.50"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-05-05
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779788

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hluboká nad Vltavou, P břeh Vltavy, 200 m S od mostu
souřadnice: 49°3'21.00"N, 14°26'43.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983-05-28
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1481466

6952c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Češnovice: trávníky u silnice nedaleko benzinové pumpy při SSZ okraji obce
nejbližší obec: Češnovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'5.90"N, 14°21'36.60"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-05-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245345

6952d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-22: !;
lokalita: Hluboká nad Vltavou, betonová nádoba s okrasnými jednoletkami, cca 150 m J od zámku Hluboká
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'57.80"N, 14°26'27.70"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-13
náleze: K. Šumberová; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 6846; PR 731699;
ID: 10182012

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Hluboká nad Vltavou: rybník Velký Zvolenov, suchá hrana bezpečnostního přelivu u hráze
v jihovýchodním cípu rybníka; vegetace jarních efemer. S. m. 375 m, zeměp. souř.: 490215 N & 142551 E
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'15.00"N, 14°25'51.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-05-15
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 652644; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev; Q 6952d;
ID: 13330276

6953a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Hluboká n. Vlt.: in agris et terminis non procul a vico Vitín apud Hluboká
nejbližší obec: Vitín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'25.97"N, 14°32'35.63"E, ± 1000m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1960-07-28
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778190;
ID: 13335198

6953b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: r. Krčín, Zábřatská soustava
souřadnice: 49°5'29.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-19
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3001443

6953d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lišov: okraj pole u silnice severně od rybníka "Dolní u Lišova"
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'53.50"N, 14°38'27.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-05-05
náleze: Radim Paulič; Jaroslav Zámečník
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13304073

6954a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Na polích u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'0.04"N, 14°42'44.65"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-06-02
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 777977; herb. A. Weidmann;
ID: 13335207

6954b

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009: *Veronica arvensis*;
lokalita: Třeboň, Lužnice, v PP Slepčí vršek
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'12.00"N, 14°45'43.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-05-27
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB 16736; směs *Veronica verna*, *V. dillenii* & *V. arvensis*;
ID: 13305476

6954c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Břilice (Jindřichův Hradec, NW of Třeboň), 0,8 km NW, on the left side of the road to Přeseka
souřadnice: 49°1'28.00"N, 14°44'6.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-05-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592238

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Přeseka (Jindřichův Hradec, NNW of Třeboň), 0,5 km of the village
souřadnice: 49°2'20.00"N, 14°43'15.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-05-26
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1592787

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dlouhý kačerovský
souřadnice: 49°1'8.77"N, 14°43'27.93"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-23
náleze: Zdeněk Nešetřil
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137366

6954d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lužnice, sádky pod hrází ryb. Rožmberk, 0,8 km JV žel. Zastávky
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'58.00"N, 14°45'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-16
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek a v okolních ruderalních trávnicích
ID: 13291093

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třeboň, 1,3km NO von der Stadt
souřadnice: 49°0'51.00"N, 14°46'54.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-06-14
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.
projekt: ČNFD
ID: 1835068

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky
souřadnice: 49°0'2.00"N, 14°49'51.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
nálezc: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2203627

6955b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Dolní Lhota: V Loučkách 800 m J od kapličky v obci. S. m. 470 m
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'26.00"N, 14°56'52.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-05-09
nálezc: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563440; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 9937733

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Dolní Lhota: pole na JZ okraji obce 400 m JZ od kapličky. S. m. 468 m
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°56'28.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-09-26
nálezc: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563495; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 9937734

6955c

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Třeboňsko Protected Landscape Area, area between Mláka and Stříbřec Villages
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'43.76"N, 14°52'4.12"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 25.6.-23.7.2002;
ID: 13314202

6955d

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Libořezy: okraj lesa západně od silnice, asi 1,1 km SSV od středu obce
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'3.00"N, 14°56'13.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2016-06-18
náleze: Petr Kouřecký; al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219558

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Příbraz (Jindřichův Hradec, SE of Stráž nad Nežárkou), 0,8 km S of the village
souřadnice: 49°2'42.00"N, 14°56'20.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-05-04
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591270

6956a

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Nová Ves, 1,4 km V od kostela, u silnice č. 149 na Číměř
souřadnice: 49°4'23.00"N, 15°2'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831633

6956b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: Veronica arvensis;
lokality: ČR: jižní část Českomoravské vysočiny, Nová Bystřice: svahová louka přiléhající k obci Senotín, na SZ obce
nejbližší obec: Senotín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'59.15"N, 15°8'42.56"E, ± 1200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-02
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314223

6956d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Albeř, komplex starých sádek při severovýchodním okraji obce, ca 170 m ZSZ žel. stanice Albeř; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek, v trávnicích a ve stokách okolo sádek
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'48.85"N, 15°8'7.99"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945273

6957b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Valtínov (12,5 km Z od Dačic), úvoz polní cesty do Lipnice, asi 1 km V od obce; písčité meze úvozu
nejbližší obec: Valtínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'50.00"N, 15°16'30.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-05
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 12997;
ID: 9938049

6957c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Klášter (Jindřichův Hradec, E of Nová Bystřice), 0,5 km NW of the main part of village
souřadnice: 49°1'41.00"N, 15°10'26.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-06
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590524

6957d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Stáلكov (Jindřichův Hradec, NW of Slavonice), 1,2 km SE
souřadnice: 49°1'16.00"N, 15°17'45.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-06-23
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1585751

6958a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2. Recentní průzkum z r. 2007: PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228313

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Tab.1.sním.5. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km ZJZ od centra Dačic, exp.JJZ.

nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'47.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-04-08

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrť L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas.

Vysočiny 5: 207-228.

projekt: FLDOK

ID: 8228054

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km ZJZ od centra Dačic. Údaje Lippl z let 1985 a 1986.

nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E

nadmořská výška: 458-482 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1986

nálezce: Lippl

pramen: Ekrť L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas.

Vysočiny 5: 207-228.

projekt: FLDOK

ID: 8228665

6958b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Tab.1.sním.7. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km ZJZ od centra Dačic,

nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'36.00"N, 15°25'6.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-05-13

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrť L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas.

Vysočiny 5: 207-228.

projekt: FLDOK

ID: 8228078

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Toužín (o. J. Hradec), pastvina v prudkém svahu u cesty 300m SSZ obce

souřadnice: 49°4'36.30"N, 15°25'7.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 471 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-07-20

nálezce: Tomáš Zedínek

pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1292295

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Toužín (o. J. Hradec), pastviny ve svahu nad cestou 150m SSZ z obce

souřadnice: 49°4'32.60"N, 15°25'10.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-05-13

nálezce: Tomáš Zedínek

pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1292215

6958c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Slavonice Sv. duch 2002
souřadnice: 49°0'28.26"N, 15°20'20.79"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-18
náleze: Zdeněk Nešetřil
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13143325

6958d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.26. 68. Moravské podhůří Vysočiny: okr. Jindřichův Hradec: Staré Hobzí: Z konec obce, řepné pole u silnice. nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'42.00"N, 15°26'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-08
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8168273

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Jin. Hradec: Staré Hobzí, Z konec obce, u silnice č. 152
souřadnice: 49°0'44.00"N, 15°26'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-08
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2834854

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Staré Hobzí, záhon růží na návsi
souřadnice: 49°1'23.20"N, 15°27'23.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-08
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2781214

6959b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Radkovice u Budče, pole u polní cesty JZ obce, 0,5 km JZ od středu obce
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°36'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477584

6959c

lokalita: Jemnice: meze a okraje pole při polní cestě na V okraji menšího rybníka ca 2,7 km SZ od zámku v obci
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'10.77"N, 15°32'50.96"E, ± 50m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-02
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176484

6959d

původní jméno: O. Rotreklová: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Chatová oblast U Hlubokého rybníka 1,2-2,4 km SV od kostela v obci Lhotice
nejbližší obec: Lhotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'49.00"N, 15°37'16.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-08
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586564; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937771

6960a

původní jméno: Z. Otýpková: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Česká republika, Moravia, Českomoravská vrchovina. Komárovice: Hybina, u cesty na Vranín, 1,3 km JV od obce; okraj polní
cesty
nejbližší obec: Komárovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'56.00"N, 15°43'0.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-29
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 610002; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 9937772

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Československo, okr. Třebíč: Domamil, nedaleko okraje lesa 1,5 km SZ obce, okraj pole
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'24.20"N, 15°41'6.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-05
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 581712;
ID: 13305351

6960b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Vícenice u Dolních Lažan: u silnice na Jakubov, rybník Oklika na Vícenickém potoce a výhledový svah s třešňovým sadem, cca 0.7 km jz. obce
nejbližší obec: Vícenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'31.00"N, 15°49'23.00"E
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-05-07
náleze: Jana Jelínková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 55179;
ID: 10219746

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Lukov u Moravských Budějovic; trávník v lemu u ploní cesty u Melkusova mlýna ca 1 km sv. obce. 450 m
nejbližší obec: Lukov u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'44.00"N, 15°49'52.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-05-30
náleze: Hana Houzarová; Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 32517;
ID: 10219749

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Vícenice u Mor. Budějovic; pionýrská vegetace v opuštěném lomu pod hrází rybníka 500 m sz. obce [rybník Oklika u silnice na Jakubov, cca 0.7 km jihojihozápadně obce]. 475 m
nejbližší obec: Vícenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'30.00"N, 15°49'10.00"E
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-05-30
náleze: Hana Houzarová; Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 32516;
ID: 10219756

6960c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-23
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137403

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PB - zaplevelení - Třebelovice
souřadnice: 49°1'11.43"N, 15°40'25.40"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-23
náleze: Miloš Pelc
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13137409

6961a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Dvořák: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Jaroměřice
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'39.69"N, 15°53'27.74"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-06
náleze: J. Šmarda; L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477418; lokalizace nejistá;
ID: 13305344

6961b

lokalita: Příštpo: louka při JV okraji obce v nivě Rokytné
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'16.01"N, 15°56'29.49"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-05-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321269

6961c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-10-27: !;
lokalita: Zvěrkovice (4 km JV od Mor. Budějovic), u cesty nad S břehem rybníka Polepšil, 800 m JV obce; travnatá stráň s malou
pískovnou
nejbližší obec: Zvěrkovice u Moravských Budějovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'16.00"N, 15°52'10.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-05-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MJ 23299;
ID: 9938032

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Údolí Nedveky, Třebíč. Moravské Budějovice; údolí Nedveky, pravý břeh pramene říčky; pole jižně lesa Ochoz cca 3,0 km vjv.
(114 st.) kostela Svatého Jiljí
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'25.00"N, 15°50'51.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-05-25
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 18857;
ID: 10219761

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Moravské Budějovice, louka pod lesem Ochozem v povodí Nedveky, jz. od osady Dvorek
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'32.50"N, 15°52'9.06"E, ± 400m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-06-18
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20856;
ID: 10219914

6961d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: vlhká místa u uměle vyhloubené tůně u hájenky Kyničky, 3 km VSV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'32.00"N, 15°56'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832469

lokalita: Pulkov: lesní svah a niva Rokytné ca 1,2 km ZSZ od kaple v obci Pulkov
nejbližší obec: Radkovic u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'41.50"N, 15°58'23.80"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017-05-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321318

6962a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Údolí Mlýnského potoka, Hrotonice: louka na dně údolí (vypuštěný rybník) 2 km záp. [spíše východně] od Bačic
nejbližší obec: Hrotonice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'7.69"N, 16°3'15.05"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-15
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38588;
ID: 10219907

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Rouchovany, Hrádek nad Kákovem, plošina na vrcholu (hadec) [3 km SZ od Rouchovan]
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'56.93"N, 16°4'26.05"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-28
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 10881;
ID: 10219897

6962b

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2013-02-12: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dolní Rokytná: Rouchovany, ostrůvek v poli cca 1,4 km JV středu obce, lada [v trati Kopaniny cca 600 km severně kaple v obci Šemíkovice]. 366 m
nejbližší obec: Rouchovany-Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'37.00"N, 16°6'47.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-04-28
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 47344;
ID: 10219757

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Heřmanice, po levém břehu Heřmanického potoka nad soutokem s Olešnicí, hojně od obce
nejbližší obec: Rouchovany, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'57.62"N, 16°8'56.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-05-03
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 10880; sběratel doplněn podle písma;
ID: 10219898

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Heřmanice, údolí Olešné nad Kordulou, na výslunném levém břehu
nejbližší obec: Rouchovany, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'58.13"N, 16°8'44.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-06-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 10882;
ID: 10219908

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Heřmanice, stráně a úvoz na SV okraji obce
nejbližší obec: Heřmanice u Rouchovan, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'36.91"N, 16°9'26.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-05-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 281714;
ID: 13305425

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Morava: Skryje, břehy řeky Jihlavy, okolí Skryjského mlýna, 1000 m SSV obce
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'53.47"N, 16°8'58.85"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-05-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 281715;
ID: 13305426

6962c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Slatina u Jevišovic; Trať Za velkým hájem, les v okolí vojenských zákopů na vrcholu svahu cca 1,3 km vjv (117°) kaple v obci;
doubrava s borovicí, bývalý vojenský prostor
nejbližší obec: Slatina u Jevišovic, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'47.00"N, 16°2'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-04-28
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 54403; směsný sběr *Veronica arvensis* & *V. verna*;
ID: 10219741

6962d

lokality: Šemíkovice: lokalita "Výrova skála", levobřežní svahy a niva nad tokem Rokytné ca 1,8 km JJV - 1,6 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'31.00"N, 16°7'14.87"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a
Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13224059

lokality: Horní Kounice: lokalita "Klobouček", pravobřežní svahy a niva v údolí Rokytné ca 2,4 km ZSZ - 2,2 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Kounice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'32.89"N, 16°7'32.09"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a
Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13224236

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tavíkovice
souřadnice: 49°2'9.79"N, 16°5'6.29"E, ± 189m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-03
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10529800

6963a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokality: Dukovany, Údolí Jihlavy, ChÚ Dukovanský mlýn, část Pohaniska, při jihovýchodní hranici území, nad křížkem, cca 1,7 km ssv.
(330°) zámku v obci; v okraji pole
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'40.00"N, 16°10'53.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-05
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 48531;
ID: 10219748

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokality: Dolní Dubňany, údolní svah Dobřínského potoka nad Dolnodubňanskou zavlažovací nádrží, výslunná pastvina s expozicí k JZ
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'55.89"N, 16°14'8.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-25
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 13983;
ID: 10219910

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; Anonymus: *Veronica verna*; V. Grulich 1994-02-03: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Rybníky, lada v okolí kóty 326, 1,5 km JV od Dolních Dubňan
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'17.64"N, 16°13'28.54"E, ± 2000m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-19
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 38593; lokalita nejasná;
ID: 10219896

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Údolí Jihlavy - Mohelno, na bázi skalnatého svahu Havránku
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'40.00"N, 16°12'45.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-05-30
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10219899

6963b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. Louka u Jihlavy Z od Ivančic-Hrubšic. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Ivančice-Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'39.03"N, 16°18'24.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-26
náleze: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514072; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937696

6963c

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; Anonymus: *Veronica arvensis*; V. Grulich 1994-02-03: !; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Tulešice, pahrbek porostlý akáty nad levým břehem Dubňanského potoka asi 600 m JJV nad soutokem s Rokytkou
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'11.61"N, 16°14'23.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 13994;
ID: 10219909

6963d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Moravský Krumlov: na poli u kostela sv. Floriána
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'50.00"N, 16°19'15.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1965-06-12
pramen: Vicherek J. (1968): Poznámky k cenologické afinitě *Myosurus minimus* L.. - Preslia 40: 387-396.
projekt: FLDOK
ID: 7876376

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Rakšice, železniční spojka k jaderné elektrárně V od křížení se silnicí na Tulešice

souřadnice: 49°2'1.00"N, 16°18'25.00"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1994-06-06

nálezce: F. Kühn

pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.

projekt: ČNFD

ID: 1926420

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Moravský Krumlov, jihozápadní Morava, pole u kostela sv. Florián

souřadnice: 49°2'50.00"N, 16°19'15.00"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1965-06-12

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1968): Poznámky k cenologické afinitě *Myosurus minimus* L. - Preslia, Praha, 40: 387-396.

projekt: ČNFD

ID: 1981998

6964a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice. Louka u Rokytne asi 0,5 km V od Ivančic-Němčic. S. m. ca 210 m

nejbližší obec: Ivančice-Němčice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'37.00"N, 16°22'52.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-05-11

nálezce: Z. Hetešová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 513707; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;

ID: 9937695

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;

lokalita: zahrada mezi řekou Jihlavou a jatkami v Ivančicích

nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'50.66"N, 16°22'55.30"E, ± 200m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2008-05-05

nálezce: Zuzana Lotreková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 739756;

ID: 13305264

6964b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Flora Moraviae merid. Ivančice: Mor. Bránice: skalnatá stráž pod Práškovým kopcem (kota 283 m)

nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'1.62"N, 16°26'34.75"E, ± 400m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1923-05-06

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13305471

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: rechts am Eisbahndamm bei Kanitz-Eibenschitz
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'15.95"N, 16°27'56.68"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1898-05-08
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21218; ex herb. Teuber;
ID: 13305386

6964c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica; distr. Moravský Krumlov. Vrch Leskoun nedaleko obce Bohutice; v podrostu akátového lesíka při vrcholu
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'29.00"N, 16°21'24.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-05-25
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 482664; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937691

původní jméno: J. Podpěra: *Veronica*; E. Lehmann: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Mistkogel [= Misskogel] u Olbramovic. S. m. 380 m
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'25.89"N, 16°21'39.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1912-05-26
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 47299; *Veronica verna admixta*; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937684

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-18: *Veronica arvensis* & *V. dillenii*;
lokalita: Flora moravica. Misskogel bei Wedrowitz
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'24.00"N, 16°21'29.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1885-06-01
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. dillenii*; uživatel Hana Galušková: BRNM 14050/26;
ID: 10151390

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Leskoun
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'33.14"N, 16°21'28.90"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14075/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305306

6964d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, travnatá stráň v obci, 0,3 km JV od kostela. S. m. 225 m
nejbližší obec: Jezeřany-Maršovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'52.00"N, 16°26'10.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-24
nálezc: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558196; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937702

6965a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pizoněk
souřadnice: 49°5'40.78"N, 16°33'15.24"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-06-02
nálezc: Jiří Navrátil
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136496

6965b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Rajhradice, okr. Brno-venkov, na mezi při okraji pole severně od obce
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'48.27"N, 16°37'44.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1991-06-05
nálezc: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 569815;
ID: 13305352

6965d

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Seelowitz [= Židlochovice]
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'15.00"N, 16°37'3.49"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1987-05-31
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14104/26;
ID: 13305369

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Seelowitz [= Židlochovice]
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'15.00"N, 16°37'3.49"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1887-05-31
nálezc: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14084/26;
ID: 13305298

6966a

původní jméno: orig.: Veronica agrestis; F. Kühn 1970-02-20: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Telnitz um Mönitz
nejbližší obec: Telnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'33.78"N, 16°42'14.37"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-05-26
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14229/26;
ID: 13305286

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Měnín
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'1.37"N, 16°41'42.14"E, ± 1200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1884-06-03
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14066/26; ex herb. E. Formánek;
ID: 13305314

6968a

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Hrachovnicka - Barvíny
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'47.15"N, 17°1'35.69"E, ± 805m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Filipová L. Předběžné výsledky floristického průzkumu lokality Ždánice.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6367870

6968b

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Jestřabice. U polní cesty 1,8 km JJZ obce, hojně. S. m. 260 m
nejbližší obec: Jestřabice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°4'39.00"N, 17°7'18.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-05-11
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 524102; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 9937860

původní jméno: orig.: Veronica; F. Kühn 1970-02-20: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Bohuslavice u Kyjova, W collis - in pascuis
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'3.33"N, 17°7'16.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-05-12
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 241869;
ID: 13305285

6968d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Pole u lesíku Chrasti u Kyjova
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'38.91"N, 17°9'44.31"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-05-31
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477412;
ID: 13305339

6969b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chříby, Stříbrnice, Stříbrnické paseky
souřadnice: 49°4'24.00"N, 17°18'16.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2000-06
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2798572

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Medlovický lom
nejbližší obec: Medlovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'2.06"N, 17°15'48.41"E, ± 106m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. Botanický průzkum PP Medlovický lom.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6348558

6969c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis* var. *pseudo-romana*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mähren: Keltschan, bezirk Gaya
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.95"N, 17°10'28.53"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1879-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 23530/36;
ID: 13305380

6969d

lokalita: okr. Uh. Hradiště: Újezdec, "Újezdské vinohrady" 1 km S od obce
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'12.55"N, 17°16'16.22"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-06-03
náleze: Petr Batoušek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GM 28665; J. Danihelka 2013;
ID: 9960625

6970a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Uherské Hradiště: Zlechov, JZ okraj obce
souřadnice: 49°4'7.00"N, 17°22'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-10-02
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2837856

6970c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Nedakonice: u plavební komory na levém břehu Moravy, asi 2 km JV od železniční stanice v obci; u polní cesty na hrázi toku. S. m. 175 m.; zeměp. souř.: 490105 N, 172328 E
nejbližší obec: Nedakonice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'5.00"N, 17°23'28.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-04-27
náleze: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631997; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 9937850

6970d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vésky, Z konec obce, S 100 m od kapličky
souřadnice: 49°2'50.00"N, 17°29'39.00"E
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997-05-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2613913

6971a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Uh. Hradiště: Mistřice: role u Pašovské
nejbližší obec: Mistřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'57.06"N, 17°33'29.86"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07-28
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 646222;
ID: 13305337

6971b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Prakšice; 1,3km SSZ od kostela
souřadnice: 49°4'34.00"N, 17°37'50.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-06-24
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: 1381341

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Drslavice; Terasy-Vinohradné; 0,8 km S od Sokraje obce
souřadnice: 49°3'21.60"N, 17°36'16.90"E, ± 20 m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-05-18
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: 1381207

6971c

původní jméno: M. Hájek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: les Hluboček S obce, JV část, trať Padělky, polní cesta mezi lesem a loukou
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'18.00"N, 17°33'6.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-05-23
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 588535; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937720

původní jméno: M. Hájek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: silva Hluboček S obce - louka na jižním okraji. Trať zvaná Včelín
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'6.00"N, 17°32'5.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-01
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 588548; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937717

6971d

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia merid.-orient., Uh. Brod; in hortis publicis oppidi Uh. Brod, disperse
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'38.49"N, 17°38'39.13"E, ± 250 m
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-05-07
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314227

6972a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Biskupice; 440 m JZ od středu obce (od hlavní křižovatky)
souřadnice: 49°4'56.10"N, 17°42'16.30"E, ± 20 m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-21
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: 1383078

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: B. Karpaty: Rudice asi 390 m jv. od kostela
souřadnice: 49°3'22.00"N, 17°44'28.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-22
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1356456

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Rudice - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-22
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7500322

6972b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Přečkovice, okraj obce, asi 250 m JJV od zvoničky
souřadnice: 49°4'14.00"N, 17°46'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-17
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468893

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Přečkovice, 300 m V zem. družstva
souřadnice: 49°4'34.00"N, 17°47'21.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610799

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Přečkovice, 500 m SSZ od kapličky
souřadnice: 49°4'33.00"N, 17°46'56.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-23
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2610873

6972c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Uherský Brod, úhor za autobusovou zastávkou, V okraj obce. S. m. 215 m
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'37.00"N, 17°39'57.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-02
náleze: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550532; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937721

6972d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Bojkovice: suchá stráň na Světlově
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'45.00"N, 17°48'2.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931-05-28
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 221646; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937715

6973a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Slavičín - Hrádek
souřadnice: 49°4'2.00"N, 17°53'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-11
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386842

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rokytnice
souřadnice: 49°3'42.00"N, 17°54'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-07-12
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1386923

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hostětín, železniční zastávka - 6973-13
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-26
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7344741

6973b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
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: 9136014

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Z2- A 1a. Zlín: Bohuslavice nad Vláří: obec (6973b 1926a)
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'25.00"N, 17°55'43.00"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: 9755482

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Z2- J 1b. Zlín: Popov nad Vláří: obec (6973b 1926b)
nejbližší obec: Popov nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°4'57.00"N, 17°58'11.00"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: 9762681

6973c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U2- H 7. Uherské Hradiště: Pitín: Kouty (6973c 1926)
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'5.00"N, 17°51'5.00"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: 9750017

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bzová (Uherské Hradiště), extravilán obce
souřadnice: 49°0'9.00"N, 17°50'6.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-06-02
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2861626

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Šanov, 0,5 km Z kostela
souřadnice: 49°2'48.00"N, 17°53'42.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-19
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615318

6973d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722853

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7624905

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-14
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7649201

6974a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 119. Brumov: při cestě z obce na vrch Březová /kóta 523,2/ podél turisticky znač.cesty
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9133079

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bylnice - Maděrovec
souřadnice: 49°4'8.00"N, 18°2'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-02
náleze: K. Vincencová
projekt: ČNFD
ID: 1645952

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bylnice-Maděrovec
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°4'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-12
náleze: K. Vincencová
projekt: ČNFD
ID: 1646080

6974b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nedašov, Okršlisko - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-07
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7730648

6974c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Svatý Štěpán (distr. Zlín): okraj silnice k Bylnici při S okraji obce
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'57.90"N, 18°1'46.40"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-01
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10202059

7048a

lokalita: Borová Lada - centrální část přírodní rezervace Pravětínská lada ca 3,1 km VJV od centra obce
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'35.00"N, 13°41'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-09-29
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
poznámka: 10-219; N48°58'34,8", E013°41'48,9", bývalé krmeliště lesní zvěře, ruderalní plocha;
ID: 9911992

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR Pravětínská Lada 2121
nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'14.22"N, 13°41'52.83"E, ± 528m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Pravětínská lada. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7864105

7048b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Horní Vltavice (PT), pastvina na SZ okraji obce, za dílnou, 30 m nad prameništěm s *Juncus* sp.
souřadnice: 48°57'41.00"N, 13°45'13.00"E
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2002-07-30
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2844099

7049a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.12. Krejčovice: 1km od středu obce, expoz.J,
nejbližší obec: Krejčovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'48.00"N, 13°53'52.00"E
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-05-04
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021630

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.11. Milešice: 0,8km JV od obce (vchod do obory), expoz.J,
nejbližší obec: Milešice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'49.00"N, 13°52'44.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-05-04
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021568

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Krejčovice, 1 km od středu obce.
souřadnice: 48°58'46.00"N, 13°54'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004-05-04
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 3-9.
projekt: ČNFD
ID: 1098006

7050b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: okr. Č. Budějovice: Lhenice, 2,5 km JV od kostela, u silnice na Třešňový Újezdec
souřadnice: 48°58'55.00"N, 14°9'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357176

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Chroboly
souřadnice: 48°57'17.36"N, 14°5'11.01"E, ± 784m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11233870

7050c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Borek
souřadnice: 48°55'2.33"N, 14°4'42.78"E, ± 687m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11235256

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Křišťanov-A
souřadnice: 48°54'39.11"N, 14°2'25.57"E, ± 1384m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11263654

7050d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Českokrumlovsko, Březovník u Kříse [= u Ktiše]: ovesné pole u osady
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'59.76"N, 14°9'29.67"E, ± 600m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1982-06-23
náleze: J. Husáková
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13314199

7051a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lhenice
souřadnice: 48°59'53.41"N, 14°10'1.27"E, ± 103m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10609193

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vodice u Lhenic
souřadnice: 48°59'56.49"N, 14°10'30.22"E, ± 146m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10609230

7051b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 286.Čakov, trávničky a okraje polí podél silnice 0-0,6 km V od obce, 420-440 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9822802

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 293.Čakovce, vlhká louka pod JV hrází rybníka Bojiště 0,4 km JV od obce, 430 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9823033

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Kvítkovice, záhumenek na okraji obce

souřadnice: 48°57'31.90"N, 14°19'48.80"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2004-07-29

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2779372

7051c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: PP Na Stráži

nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'29.63"N, 14°13'31.63"E, ± 153m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2006

nálezce: Martin Lepší

pramen: M. Lepší. Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika: Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6784829

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: PP Na Stráži, ochranné pásmo

nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°55'29.58"N, 14°13'32.65"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2006

nálezce: Martin Lepší

pramen: M. Lepší. Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika: Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6784978

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: PR Malá skála, ochranné pásmo

nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'29.65"N, 14°10'53.40"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2006

nálezce: Petr Lepší

pramen: Petr Lepší. Lepší P. (2006): Inventarizační průzkum PR Malá skála z oboru botanika. – ms., 10 p. + 14 příl. a 4 map. (Depon. in: Správa CHKO Blanský les, Český Krumlov): Inventarizační průzkum PR Malá skála z oboru botanika. 2006.

projekt: NDOP

ID: 6648465

7051d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 1/2 CHKO Blanský les: Bohouškovice: výzkum květeny v obci, hojný
nejbližší obec: Bohouškovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'26.00"N, 14°18'51.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8161452

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mříč: železniční stanice Křemže, v kolejišti
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006-05-22
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8522739

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: PP Šimečkova stráž
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'33.00"N, 14°15'9.60"E, ± 214m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006
náleze: Martin Lepší
pramen: M. Lepší. Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika: Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6784679

7052a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kvítkovice, pole u hráze Kvítkovického rybníka
souřadnice: 48°57'51.00"N, 14°19'58.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-07-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779874

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Kvítkovice, pole u hráze Kvítkovického rybníka
souřadnice: 48°57'51.00"N, 14°19'58.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-07-29
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779900

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Branišov u Dubného
souřadnice: 48°59'3.02"N, 14°23'1.89"E, ± 90m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10636679

7052b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: České Budějovice, park u Státní vědecké knihovny v Lidické ulici
souřadnice: 48°58'13.00"N, 14°28'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-04-23
nálezc: M. Lepší
pramen: Jihočeská pobočka České botanické společnosti při AV ČR (2003): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech IX. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 43:106 -110.
projekt: ČNFD
ID: 1178645

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: České Budějovice, Senovážné náměstí
souřadnice: 48°58'22.00"N, 14°28'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-04-23
nálezc: M. Lepší
pramen: Jihočeská pobočka České botanické společnosti při AV ČR (2003): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech IX. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 43:106 -110.
projekt: ČNFD
ID: 1178622

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: České Budějovice 1: ruderal za Výpočetním střediskem v areálu Jihočeské univerzity ve Čtyřech Dvorech, při Z okraji města
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'28.64"N, 14°27'2.79"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-21
nálezc: Radim Paulič; Stanislav Mihulka
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8522759

7052c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hradce: travnaté plochy (sečené a sešlapávané), okolí chat, apod., v areálu letního tábora JU, v J části obce
nejbližší obec: Hradce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'56.80"N, 14°21'33.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-04-23
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173140

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Závraty (České Budějovice, SW of the town), 0,7 km nWW
souřadnice: 48°56'28.00"N, 14°22'17.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-05-08
nálezc: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1580596

7052d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. České Budějovice. In via agraria ad pedem occident. collis 1 km situ merid.-merid.-occident. a pago Vidov
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'53.30"N, 14°29'19.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-04-23
nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210128

7053a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rudolfov u Č. Budějovic, odchovný areál MO ČRS s malými rybníčky, v lesích 1, 3 km VJV obce; ve vodě a na březích
rybníčků, v náhonu napájejícím rybníčky a v okolních sekaných trávnících a podél asfaltové cesty v areálu
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'28.70"N, 14°33'29.83"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2010-05-06
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954042

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rudolfov (okr. České Budějovice), odchovný areál MO ČRS s malými rybníčky, v lesích 1,3 km VJV obce
souřadnice: 48°59'29.00"N, 14°32'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2010-05-06
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520705

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dubičná u Čes. Budějovic, J za obcí, Z svahy Dlouhého vrchu
souřadnice: 48°58'42.00"N, 14°32'19.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1982-06-09
nálezce: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1481572

7053b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ledenice: Zaliny: mokrý okraj jinak suché louky, částečně kosený a částečně osázený smrčky
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'15.84"N, 14°35'58.92"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-04
nálezce: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8444100

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ledenice: Zaliny: kosená louka v nivě potoka, asi 450 m J od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'15.84"N, 14°36'16.92"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-04
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444257

7053c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: na železniční trati u samoty Vodlejsák JJV od osady
nejbližší obec: Trocnov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'29.20"N, 14°34'23.50"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-01
náleze: et al.; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10019699

7053d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ledenice: Ohrazení: PP Ohrazení, vysokostébelné nekosené potosty okolo potoka a občas loučky a stráně na jeho pravém břehu, asi 0,9 km VSV od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'53.16"N, 14°35'49.92"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-08
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8444255

7054a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /248/ Libín: louka 0,2 km V obce
nejbližší obec: Libín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'10.75"N, 14°41'12.72"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybniční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891935

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Slavošovice, 1,1 km S obce, u křižovatky silnic
souřadnice: 48°58'28.00"N, 14°39'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831577

7054b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třeboň, rybí sádky pod rybníkem Svět v jižní části města
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'47.33"N, 14°46'18.00"E, ± 180m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-18
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: druhy zaznamenávány ve vodě, na obnažených dnech, v tarasených stěnách, podél komunikací a v ruderalních trávnících v areálu
ID: 13365753

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1/ Branná: JV část Třeboňské pánve plevel na zahrádkách v obci
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
nadmořská výška: 442-471 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9019732

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třeboň; Kosená louka, druhově bohatá, fytoocenologicky nevyhraněný typ.
souřadnice: 48°59'53.06"N, 14°45'5.03"E, ± 157m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-26
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12862606

7054c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /249/ Vrcov: pole 0,5 km V obce
nejbližší obec: Vrcov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'58.63"N, 14°40'15.43"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891936

7054d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1/ Cep: v JV části Třeboňské pánve plevel v zahrádkách v obci
nejbližší obec: Cep, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 442-471 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9019973

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /1/ Hrachoviště: JV část Třeboňské pánve, plevele zahrádek v obci

nejbližší obec: Hrachoviště, okres Jindřichův Hradec

nadmořská výška: 442-471 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1985

pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.

projekt: FLDOK

ID: 9019845

7055a

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Majdaléna, 3km NWN von der Gemeinde, bei dem Weiler U Kazdů

souřadnice: 48°59'25.00"N, 14°50'38.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1965-06-03

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1973): Pflanzensoziologische Studie über die Wiesen der südböhmischen Becken. - Stud. ČSAV, Praha, 1973/10: 1-170.

projekt: ČNFD

ID: 1834840

7055b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;

lokalita: Třeboňsko Protected Landscape Area, hills between Mirochov and Chlum u Tř. (Chlumecká pahorkatina)

nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'16.13"N, 14°55'47.03"E, ± 2000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002

nálezce: Š. Husák

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: datum: 28.4.-5.6.2002;

ID: 13314224

7055c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Chlum u Třeboně (CHKO Třeboňsko), Kosky, políčko při silnici na železniční nádraží

souřadnice: 48°56'53.00"N, 14°52'25.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-05-04

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1636619

7055d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Nová ves u Klikova (býv.), Františkov: louky v bývalé obci, v současnosti pastviny.

nejbližší obec: Nová ves u Klikova, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°54'8.00"N, 14°58'29.70"E

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-05-18

nálezce: Jan Blahovec

herbář: herb. J. Blahovec

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: hojně na rozvolněných místech pastvin

ID: 13164995

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Clum u Třeboně, Pařezí, 1,5 km JV od kostela

souřadnice: 48°56'52.00"N, 14°56'5.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 447 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-05-03

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.

projekt: ČNFD

ID: 2831253

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Clum u Třeboně, Pařezí, 1,5 km JV od kostela

souřadnice: 48°56'52.00"N, 14°56'5.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 447 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-05-03

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831268

7057b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Slavonice, 1,3 km JZ od středu obce

souřadnice: 48°59'43.00"N, 15°19'50.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-05-04

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2831654

7058a

lokality: Chvaletín: okraj polní cesty a pole k bývalé cihelně ca 1,9 km ZSZ od kaple v obci

nejbližší obec: Chvaletín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'57.61"N, 15°22'37.75"E, ± 100m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-05-09

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 13321172

7058b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 347. 7058b/202. Písečné: travnatá a místy křovinatá stráž při silnici směr Slavonice při ZSZ okraji obce.

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'59.00"N, 15°27'31.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999

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: 8220037

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 337. 7058b/202. Nové Sady u Písečného: travnaté, místy křovinaté svahy na L břehu potoka ca 0,5km S od osady.

nejbližší obec: Nové Sady u Písečného, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'16.00"N, 15°28'15.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999

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: 8219785

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 361. 7058b/202. Županovice: lem borového lesíku na kazu v polích Z od obce.

nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'31.00"N, 15°29'50.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

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: 8220386

7059b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Pole u křižovatky silni Bačkovice - Lubnice, Dančovice - Police

souřadnice: 48°57'33.00"N, 15°34'54.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-07-04

nálezce: Zdeňka Lososová

projekt: ČNFD

ID: 2778230

7059d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;

lokalita: Kostníky; Údolí Želetavky, PR Suché skály, pravobřežní údolní svah cca 3,3 km jihojihozápadně (197°) kostela Narození p. Marie v obci; temeno údolního svahu a náhorní plošina

nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč

souřadnice: 48°56'40.00"N, 15°37'23.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010-05-28

nálezce: Hana Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ZMT 55699;

ID: 10219758

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;

lokalita: Lubnice; Údolí Želetavky; pastviny na levobřežním údolním svahu 300 m záp. Obce [Lubnické stráně cca 600 m severozápadně kostela Svatého Jiří v obci]. 410 m

nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'35.00"N, 15°36'21.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1991-06-11

nálezce: Hana Houzarová; Svatava Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ZMT 32515;

ID: 10219745

7060a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Velký Dešov, Novosyrovický les; údolí [Bítovského] potoka jv. Pod Suchou horou, louka na levobřežním údolním svahu ca 2 km východně Zblovic. 470 m
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'30.00"N, 15°43'53.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-05-06
náleze: Hana Houzarová; Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 32514;
ID: 10219744

7060b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PP Žleby 2170
nejbližší obec: Zálesí u Bítova, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'12.83"N, 15°46'50.88"E, ± 122m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žleby. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7842551

7060c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: hrad Bítov - na strážnici před vchodem do hradu
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'34.00"N, 15°42'7.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-06-21
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 423860; ex herb. J. Unar; distr. phytogeogr. 68 Moravské předhůří Vysočiny;
ID: 9937781

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia australis, distr. Znojmo: in locis ruderalis prope pag. Bítov, apud opp. Znojmo
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'33.53"N, 15°43'35.64"E, ± 1000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-06-01
náleze: V. Osvačilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778153; herb. V. Osvačilová, no 2187;
ID: 13335305

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia austr.: distr. Znojmo: in agris apud pag. Nový Bítov, s. fl. Dyje
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'33.84"N, 15°43'34.87"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-19
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300938; herb. J. Dostál no 15026;
ID: 13335304

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia merid., distr. Znojmo: in agris ad pag. Vysočany, pr. pag. Nový Bítov, supra fl. Dyje
nejbližší obec: Vysočany, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'20.32"N, 15°41'41.25"E, ± 2000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-05-17
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 300957; herb. J. Dostál no 15025;
ID: 13335306

7061b

původní jméno: J. Danihelka: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Bojanovice: trávník před průmyslovým podnikem asi 600 m JJV od kaple v obci. S. m. 351 m. 485747 s. š., 155935 v. d. ± 50 m
nejbližší obec: Bojanovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'47.00"N, 15°59'35.00"E
nadmořská výška: 351 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-04-21
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 651559; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13330272

7061c

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; V. Grulich 1994-02-03: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-12-02: !;
lokalita: Břeh rybníka Šimperského u Šumvaldu [= Šumná]
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'43.33"N, 15°54'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: E. Güttler
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 7274;
ID: 10219916

7061d

původní jméno: J. Danihelka: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Olbramkostel: suchá mez na okraji lesa asi 2 km SSZ od kostela v obci. S. m. 384 m. 485616 s. š., 155612 v. d. ± 50 m
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'16.00"N, 15°56'12.00"E
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-05-01
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 651554; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13330273

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Šumná: sušší část louky 3,7 km V-VSV od kostela v obci. S. m. 370 m. 485547 s. š., 155515 v. d. ± 50 m
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'47.00"N, 15°55'15.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-05-03
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 651548; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13330274

7062a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Dvořák !; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Vevčice
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'42.94"N, 16°2'38.73"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-05-24
náleze: J. Šmarda; L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477420;
ID: 13305346

7062b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mikulovice (okr. Znojmo), S okraj obce, 220 m SV od kostela
souřadnice: 48°57'26.40"N, 16°5'53.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-06-18
náleze: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1193786

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mikulovice; 140 m SV od kostela
souřadnice: 48°57'26.60"N, 16°5'49.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-01
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502448

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mikulovice; 350 m JZ od kostela, areál Obecního úřadu
souřadnice: 48°57'18.00"N, 16°5'27.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-30
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1502227

7062c

původní jméno: orig.: Veronica filiformis; J. Danihelka 2015: Veronica arvensis;
lokalita: J. Mor.: Únanovské kopečky - cesta, okr. ZN
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'38.00"N, 16°4'28.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-04-27
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 703; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 10151296

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2012: Veronica arvensis & V. verna;
lokalita: Znojmo, pag. Unanov, NO [= severovýchodně] in pascuis
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'18.00"N, 16°4'32.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-06-05
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs Veronica arvensis a V. verna;
ID: 10151426

původní jméno: orig.: Veronica verna; J. Danihelka 2012-10-18: Veronica arvensis & V. dillenii;
lokalita: Flora moravica. Culpovec
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'10.00"N, 16°4'3.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-05-24
náleze: L. Vaněčková; J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs Veronica arvensis a V. dillenii;
ID: 10151405

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Culpovec
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'11.71"N, 16°3'57.81"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-05-24
náleze: J. Šmarda; L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477419;
ID: 13305345

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Hluboké Mašůvky: stráž pod zemědělským podnikem S-SSV od kostela v obci. S. m. 297 m. 485556
s. š., 160150 v. d.
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'56.00"N, 16°1'50.00"E
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-24
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 641866; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13330289

7062d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tvoříhráz; 200 m Z od zámku
souřadnice: 48°55'10.70"N, 16°8'13.90"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-05-27
nálezce: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501314

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Výrovce, louka na P břehu Jevišovky pod hrází Výrovické nadřže 0,8 km Z mostu v obci
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°6'35.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-05-29
nálezce: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2591818

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kopec
nejbližší obec: Výrovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'27.69"N, 16°6'56.85"E, ± 291m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-18
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6468286

7063a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: stepní stráně "Na kocourkách" u Vémyslic, okres Znojmo
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'55.00"N, 16°14'50.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05
nálezce: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511197; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937711

7063b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hostěradice, U kapličky, na okraji akátového lesa
souřadnice: 48°57'17.00"N, 16°15'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-05-16
nálezce: A. Wünschová
projekt: ČNFD
ID: 2411130

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hostěradice, pahorek s kapličkou na SSV okraji obce
souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°15'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-04-27
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1692884

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: EVL Štěpánovský lom
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'27.02"N, 16°19'49.77"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Zuzana Plesková
pramen: Plesková Zuzana, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622221 - Štěpánovský lom. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7069015

7063c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Želetice; 430 m VJV od kostela
souřadnice: 48°56'7.00"N, 16°11'9.60"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojensku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1501655

7063d

původní jméno: Jana Beneschová: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokality: Moravia, distr. Znojmo, Hostěradice: cca 1 km jihozápadně kóty 289 m (Paseka); suchý trávník se skalními výchozy; roztroušeně
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'3.40"N, 16°16'33.60"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-04-25
náleze: J. Beneschová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 620801; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937706

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*; F. Kühn 1968: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica: Miroslav: in stepposis lapidosis
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'26.00"N, 16°18'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-05-20
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 169048; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937687

7064a

původní jméno: J. Podpěra: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica. Olbramovice. S. m. 300 m
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'19.00"N, 16°23'52.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1912-05-26
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 52869; *Veronica dillenii* et *Veronica verna admixta*; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937685

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis* & *V. dillenii*;
lokalita: Moravský Krumlov: collis Michálek prope pag. Bohutice, NO, in stepposis
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°21'46.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-06-05
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. dillenii*;
ID: 10151427

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2010-04-27: !;
lokalita: Bohutice; výslunné stráně kopce Michálek jižně od vsi
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'36.55"N, 16°21'11.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-05-25
náleze: J. Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 08479;
ID: 13305466

7065a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Studýnková
nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'0.87"N, 16°33'53.32"E, ± 212m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-13
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6551011

7065b

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2009-04-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Břeclavsko, hájek u Vranovic, 800 m vých. obce, rovina
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'11.26"N, 16°37'24.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1943-06-15
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477633;
ID: 13305408

7065c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Ivaň, Horní luh - přední část. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'23.00"N, 16°34'25.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-05-08
náleze: P. Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531949; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 9937841

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mušov, jámy mezi silnicemi na Ivaň a na Novou Ves, 1 km SZ obce
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°55'13.19"N, 16°33'30.22"E, ± 600m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1975-05-28
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 281716;
ID: 13305422

7065d

původní jméno: orig.: *Veronica*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-06-01: *Veronica arvensis* & *V. praecox*;
lokalita: Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'17.00"N, 16°37'21.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-05-14
náleze: V. Pluhař; B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10151384

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: Branowitz: Graben um der Straße nach Eibis [= Vranovice, příkopy u cesty na Ivaň]
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'52.48"N, 16°35'33.27"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1899-05-08
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21216; ex herb. Teuber;
ID: 13305388

7066a

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Starovice
nejbližší obec: Starovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'6.69"N, 16°42'26.39"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-06-12
náleze: J. Šmarda; L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477610;
ID: 13305427

7066c

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; V. Grulich 1994-02-07: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Popické pastvisko. (Hustopeč.)
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'48.18"N, 16°40'8.71"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05-18
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14167/26;
ID: 13305279

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Grasplätze b. Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.38"N, 16°44'4.36"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1890-05-06
náleze: A. Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14087/26;
ID: 13305296

7067a

původní jméno: R. Steiger: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Klobouk [= Klobouky u Brna] bei Auspitz
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'45.00"N, 16°51'29.00"E
nadmořská výška: 220-280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1870-05-28
náleze: R. Steiger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 76986; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 9937862

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*, next: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Grumvíř
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'24.65"N, 16°54'43.32"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1882-05-10
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14065/26;
ID: 13305315

7067b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 21. Karlín: okraj silnice k obci (za křížovatkou)
nejbližší obec: Karlín, okres Hodonín
nadmořská výška: 210-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047746

7067c

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2011-11-01: *Veronica arvensis*;
lokalita: Kobylí na Moravě, Lácary, okraj vinohradů
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.00"N, 16°52'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-04-29
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 241887;
ID: 13305274

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Kobylí na Moravě - Lácary
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'8.73"N, 16°52'3.95"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-02
náleze: J. Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 222422;
ID: 13335301

7067d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Čeitsch, Mähren, auf Äckern
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°58'17.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-06-07
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 334985; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; ex herb. Thenius;
ID: 9937857

původní jméno: K. Rothe: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Tscheitsch. Mh.
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'48.00"N, 16°57'54.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1894-05
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 14225; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 9937863

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Čeitsch, Mähren, auf Äckern
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.05"N, 16°57'47.48"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-06-07
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477425;
ID: 13305350

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2012: Veronica arvensis;
lokality: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'43.12"N, 16°57'53.71"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778042; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13335303

7068a

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Svatobořice, V Kukly, 4 km S od Mistřína
souřadnice: 48°59'50.00"N, 17°4'30.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2612778

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Strážnice-Hodonín, Mutěnice, 51a
souřadnice: 48°57'10.00"N, 17°3'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-06-16
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 741763

7068c

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Danihelka 2012-10-18: Veronica arvensis & V. verna;
lokality: Flora moravica. Srálek u Mutěnic
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'29.00"N, 17°3'5.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-05-11
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs Veronica arvensis a V. verna;
ID: 10151404

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; J. Dvořák !; J. Danihelka 2012-10-18: !;
lokality: Srálek u Mutěnic
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'33.22"N, 17°3'7.68"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-05-11
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477421;
ID: 13305409

7068d

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2012-10-02: Veronica arvensis;
lokalita: Morava, písčina poblíž obce Dubňany
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'58.75"N, 17°5'54.51"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 679180;
ID: 13305365

7069a

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Vracov, cca. 0,5km JZ od vracovského kostela, J od žel. trati Bzenec-Kyjov.
souřadnice: 48°58'40.00"N, 17°12'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-18
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212338

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Vracov, sady v SV části obce, cca. 1km SV od vracovského kostela.
souřadnice: 48°59'3.00"N, 17°13'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-05-15
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211017

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Bzenec, kaplička u silnice Bzenec-Vracov, cca. 2,5km ZZS od kostela v Bzenci.
souřadnice: 48°58'38.00"N, 17°14'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-05-15
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1210996

7069b

původní jméno: orig.: Veronica arvensis; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Hodonín. Bzenec, 1 km SZ obce ve vinohradech. S. m. 250 m
nejbližší obec: Vinohrady, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°15'48.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-05-05
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 568184; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 9937861

původní jméno: J. Zámečník 2010: *Veronica arvensis*;
lokality: Moravia, Bzenec (distr. Hodonín), PP Vojenské cvičiště Bzenec: druh v menších skupinách v mozaice nezapojené travinné vegetace svazu *Corynephorion canescentis* na ploše bývalého vojenského cvičiště, přibližně 2403 m JV od železničního nádraží Bzenec.
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'26.47"N, 17°17'30.04"E, ± 10m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-05-22
nálezcce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207754

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 18b. Dolnomoravský úval, 7069b, Bzenec (distr. Hodonín), vojenské cvičiště vpravo od silnice B.-Přívoz - Bzenec, písčiny 2,3 km JV od kostela
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'32.69"N, 17°17'21.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-04-24
nálezcce: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 750062; ex herb. P. Batoušek;
ID: 13305266

7069c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Ratíškovice, 2,5km V od ratíškovického kostela.
souřadnice: 48°55'21.00"N, 17°11'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-15
nálezcce: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211951

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vacenovice, hájenka cca. 1,5km SV od vacenovského kostela.
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°10'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-06-25
nálezcce: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211795

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Vacenovice, cca. 1km J od vacenovického kostela, Z od silnice z Vacenovic do Ratíškovic.
souřadnice: 48°56'13.00"N, 17°10'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-05-26
nálezcce: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211370

7069d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bzenec, les Doubrava, Rohatecká alej necelé 3km JVV od bzeneckého kostela.
souřadnice: 48°56'37.00"N, 17°16'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-06-22
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211698

7070a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, distr. Uherské Hradiště. Uherský Ostroh: louky Za Kocábem asi 1,6 km S od kostela v obci; louka, převažující
Alopecurus pratensis. S. m. 173 m.; zeměp. souř.: 485958 N, 172301 E
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'58.00"N, 17°23'1.00"E
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-05-04
náleze: H. Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 632015; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 9937851

7070b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bílé Karpaty, Blatnice pod Sv. Antonínkem, u kostela Sv. Antonínka
souřadnice: 48°57'32.00"N, 17°28'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-05-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618797

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Blatnice, Sv. Antonínek - 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: 2002-05-11
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7620968

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Blatnice, Sv. Antonínek - 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: 2002-05-14
náleze: K. Boublík
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7307289

7070d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-22
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7466873

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hroznová Lhota - Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-04-16
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7469743

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lipov - Louka - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7758660

7071a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid-orient., distr. Uherské Hradiště. Hluk: mez u cesty ve Starých horách 1 km S obce. S. m. 250
m
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'49.00"N, 17°31'14.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-06-24
nálezcce: M. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557606; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937723

původní jméno: M. Hájek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk / Blatnice: Miliovy - polokulturní louky JZ od Kobylí hlavy, asi 3,5 km jižně od Z části
Hluku
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'19.00"N, 17°31'1.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-07
nálezcce: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 588545; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937718

původní jméno: M. Hájek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. Hluk: Polygon 2 km J východního okraje obce, rozvolněný okraj kulturní louky
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'43.00"N, 17°31'54.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-06
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 588540; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937725

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Uh. Hradiště - Hluk
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'17.91"N, 17°31'31.64"E, ± 2000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1956-05-22
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 82396;
ID: 13305406

7071b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U1- M 13c. Uherské Hradiště: Nivnice: Kříb (7071b 1926c)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'16.00"N, 17°36'37.00"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: 9737753

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: U1- M 1b. Uherské Hradiště: Nivnice: obec (7071b 1925b)
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'33.00"N, 17°38'32.00"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: 9735278

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nivnice (Uherské Hradiště), 1,8 km SWW on the right side of the road to Dolní Němčí
souřadnice: 48°58'22.00"N, 17°37'3.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1972-04-27
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1572984

7071c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: sním. 25. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: PP Búrová, sečeno, SZ orient.svahu
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'5.00"N, 17°33'3.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
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: 9416372

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: H-B 9d. Hodonín: Blatnička: Milejovy louky (7071c 1927d) /SZ obce, pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.00"N, 17°30'49.00"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: 9696645

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: H-O 1a. Hodonín: Suchov: obec (7071c 1924a)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'30.00"N, 17°33'43.00"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: 9713573

7071d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.5. PR Dráhy: Seznam druhů. Jde o bývalou pastvinu na J okraji obce Horní Němčí,
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'15.00"N, 17°38'14.00"E
nadmořská výška: 400-510 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 8281820

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.2. PP Za lesem: Seznam druhů. Lokalita leží na SSV svahu vrchu Lesná, jde o mezofilní louku nacházející se J-JV obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'19.00"N, 17°39'8.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 8281025

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: sním. 7. CHKO Bílé Karpaty; Horní Němčí; PP Drahy, světlna v křovinách, V část, JV orient.svahu

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'8.00"N, 17°38'34.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1991-06

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: 9415954

7072a

původní jméno: M. Hájek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;

lokality: Flora moravica. Bílé Karpaty stepní. distr. Uh. Brod: vodní nádrž Ordějov mezi Bánovem (2 km JJV), Bystřicí p. L. a Suchou Lozí - hrana zatopeného lomu na severním břehu

nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'6.00"N, 17°44'11.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1994-04-24

nálezce: M. Hájek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 588536; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;

ID: 9937719

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;

lokality: Uh. Brod: Volenov: pastvina Dubina

nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'4.83"N, 17°40'35.64"E, ± 1000m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1924-06-12

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 646234;

ID: 13305334

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;

lokality: Uh. Brod: Suchá Loza: pastviny na kopcích k Bystřici

nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'14.72"N, 17°43'47.55"E, ± 1000m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1924-05-18

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 646235;

ID: 13305335

7072b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Vápenice, 100 m od točny

souřadnice: 48°57'28.00"N, 17°49'48.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1998-09-16

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.

projekt: ČNFD

ID: 2616174

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vápenice - Rubaniska
souřadnice: 48°57'37.00"N, 17°49'37.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-07-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (1999): Segetální vegetace Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2609878

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vápenice, osada Rubaniska
souřadnice: 48°57'51.00"N, 17°49'11.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-05-10
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2613570

7072c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Hrnčárky: květnatá louka s teplomilnou vegetací a pěnovečným prameništěm v k.ú. Strání, (sledováno v r.1968-1999, více autorů uved.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
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: 8384516

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Březová, okraj obce, asi 550 mSV od kostela
souřadnice: 48°55'50.00"N, 17°44'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-06
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2004): Flóra a vegetace vybraných obcí v Bílých Karpatech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1468360

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Březová
souřadnice: 48°56'17.00"N, 17°44'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-04
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1389583

7072d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vyškovecké Bošačky
souřadnice: 48°55'43.00"N, 17°48'48.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2615275

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vyškovecké Bošačky
souřadnice: 48°55'43.00"N, 17°48'48.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpat. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2813844

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Lopeník, pole u silnice směrem na Březovou, 0,5 km JV od kóty 537
souřadnice: 48°56'58.00"N, 17°45'50.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-05-29
náleze: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (1999): Segetální vegetace Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2614159

7073a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Starý Hrozenkov - Vápenice
souřadnice: 48°58'27.00"N, 17°50'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-18
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1387406

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žitková (Uherské Hradiště), intravilán obce
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°52'56.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-06-02
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2861315

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Žitková (Uherské Hradiště), intravilán obce
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°52'56.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-06-02
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2861327

7073c

původní jméno: M. Hájek: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní - Kopanice. distr. Uh. Brod - Vyškovec: políčko na moravské straně Kykuly (nedaleko staré školy na Kykule) 1,3 km Z koty Machnáč (711)
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'36.00"N, 17°50'37.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-06
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 588513; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 9937811

7149b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1c.sním.20. Pěkná: cca 850m west from the settlement, surface elevation, rightside bank.
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'1.00"N, 13°55'25.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1997-07-02
pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, suppl. 2: 5-76.
projekt: FLDOK
ID: 8080849

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pěkná, 850 m Z od vesnice, vývýšenina, pravý břeh řeky
souřadnice: 48°51'1.00"N, 13°55'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1997-07-02
náleze: I. Bufková
pramen: Bufková I., Prach K. et Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - *Silva Gabreta*, Vimperk, suppl, 2: 5-76.
projekt: ČNFD
ID: 1172067

7149d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Uhlíkov u Českého Krumlova; Skládka dřeva.
souřadnice: 48°49'52.55"N, 13°59'5.81"E, ± 95m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-09-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 11671806

7150b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová Hospoda, 1 km J obce, u polní cesty u Březovického rybníka
souřadnice: 48°53'48.00"N, 14°9'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357225

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Boletice, býv. obec Vítěšovice (o. Č. Krumlov), vrch Tři bratři
souřadnice: 48°52'4.00"N, 14°9'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627509

7150c

původní jméno: V. Grulich: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. Hodňov: Stará Huť, louka na okraji lesa 2,4 km SV od kostela v obci. 484801 N, 140329 E
nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'1.00"N, 14°3'29.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2016-05-21
náleze: Alena Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 650418; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13330279

7151a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Distr. Český Krumlov. In limitibus ad marginem merid.-merid.-occid. silvae collis Na Vršíčkách (cota 630 m) situ
orient.-merid.-orient. a pago Chvalšiny, solo calcareo
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'1.90"N, 14°13'19.10"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2016-04-23
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210129

7151b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 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: 9423011

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 38.Holubov, pole podél cesty z Holubova k PR Bořinka Z od obce, 520 m n. m., 7151b; L. Lippl.
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
náleze: Leoš Lippl
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: 9817691

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Holubov: pole podél cesty z Holubova k PR Bořinka Z obce.

nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2001-07-01

nálezce: Leoš Lipp

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: 8470887

7151c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Polná na Šumavě; zarůstající křoví, přerůstá stromy, fragmenty lemu

souřadnice: 48°48'26.92"N, 14°11'39.81"E, ± 66m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2014-05-30

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12452441

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Kraví Hora; kulturní louka

souřadnice: 48°49'13.77"N, 14°13'13.68"E, ± 343m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2014-05-09

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X5

ID: 12455153

7151d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: jižní svahy návrší Nad Mlýnem (kóta 615) nad osadou Staré Dobrkovice, vápenec

nejbližší obec: Staré Dobrkovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'20.70"N, 14°16'51.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2016-04-22

nálezce: Pavel Kúr; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13245400

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Český Krumlov: trávníky v Zámecké zahradě

nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'40.50"N, 14°18'32.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2017-06-29

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13345322

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 110. Staré Dobrkovice, pole mezi subxerothermními trávníky na vápenci S nad obcí, 480-490 m n. m., 7151d; Z. Kaplan.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9819124

7152a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;

lokalita: Distr. Český Krumlov. In locis siccis in prato ad marginem merid. silvae collis "Ve Vrchu" (cota 590,4 m) 1 km situ

septentr.-occid. a vico Štěkře prope pagum Dolní Třebonín

nejbližší obec: Dolní Třebonín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'8.90"N, 14°21'59.90"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2016-05-14

nálezce: Radim Paulič; Libor Ekrt

herbář: herb. R. Paulič

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13210137

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;

lokalita: Bohemia austr., distr. Čes. Krumlov, in agris prope pagum Hor. Třebonín

nejbližší obec: Dolní Třebonín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'2.50"N, 14°24'41.46"E, ± 600m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1982-07-02

nálezce: J. Chrtěk sen.; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 778041;

ID: 13335312

7152b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;

lokalita: Kamenný Újezd

nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'45.31"N, 14°26'58.03"E, ± 1500m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1884-05-20

nálezce: A. Křížek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 138010;

ID: 13335307

7152c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 131. Zlatá Koruna, pole u samoty Harazim, 530 m n. m., 7152c; M. Lepší.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Martin Lepší

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

projekt: FLDOK

ID: 9819827

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Zlatá Koruna: pole u samoty Harazim.
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-03
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8470890

7152d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.1.sním.6. 37p. Novohradské podhůří: okr. Český Krumlov: Bor: 0,8km SZ od kaple v obci, jednoletý úhor.
nejbližší obec: Bor, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'59.00"N, 14°26'45.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 105-115.
projekt: FLDOK
ID: 8167666

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Zvíkov, J okraj obce
souřadnice: 48°48'7.00"N, 14°26'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 567 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831506

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Adamce
souřadnice: 48°49'53.82"N, 14°27'9.62"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2014-07-09
náleze: Josef Vobejda
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13144367

7153a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Strážkovice, u zeměd. družstva
souřadnice: 48°53'41.00"N, 14°34'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831424

7153b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 245. Otěvěk, podél polní cesty odbočující (kóta 520,9 m) ze silnice Strážkovice - Otěvěk k SV okraji Březského háje ca 0,3-0,6 km SZ od obce Otěvěk, 520 m n. m., 7153b; J. Štěpánek.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Jan Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 9822182

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Otěvěk: podél polní cesty odbočující (kóta 520,9) ze silnice Strážkovice – Otěvěk k SV okraji Březského háje ca 0,3–0,6 km SZ od obce Otěvěk.

nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2001-07-02

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8470886

7153c

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 204. Nesměň, opuštěná písčivá v boru 2,2 km VSV od obce, 500 m n. m., 7153c; V. Grulich.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Vít Grulich

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

projekt: FLDOK

ID: 9821454

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Nesměň: opuštěná písčivá v boru 2,2 km VSV obce.

nejbližší obec: Nesměň

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2001-07-05

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8470883

7153d

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: c. Trhové Sviny: rumiště a obnažené zeminy

nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice

souřadnice: 48°50'27.40"N, 14°38'15.20"E, ± 800m

nadmořská výška: 450-475 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1978

pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 137-142.

projekt: FLDOK

ID: 9166267

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mohuřice, 1 km S od středu obce, u silnice
souřadnice: 48°49'8.00"N, 14°37'0.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831449

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mohuřice, 0,9 km SSZ od středu obce
souřadnice: 48°49'6.00"N, 14°36'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831466

7154a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 480.Hluboká u Borovan, pole při trati 1 km J od obce, 460 m n. m., 7154a; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825975

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Třebeč, V okraj obce, u silnice
souřadnice: 48°52'31.00"N, 14°40'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831388

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hluboká u Borovan: pole při trati 1 km J obce.
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-06
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8470894

7154b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Bor, Šalámky
souřadnice: 48°53'20.00"N, 14°48'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357682

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bor, 0,8 km SZ od kaple v obci
souřadnice: 48°53'15.00"N, 14°48'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2007): Poznámky k současnému rozšíření *Veronica agrestis* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 105-115.
projekt: ČNFD
ID: 2831217

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bor, 200 m Z od křiže u silnice
souřadnice: 48°53'10.00"N, 14°48'56.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831192

7154c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Buková, 0,5 km SZ od středu obce, u silnice
souřadnice: 48°49'38.00"N, 14°43'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-05-03
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831366

7154d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Novohradsko, Štiptoň, rybí sádky v nivě Stropnice, pod Jánským ryb. při západním okraji obce
souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-06-17
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1268

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Novohradsko, Štiptoň, rybí sádky v nivě Stropnice, pod Jánským ryb. při západním okraji obce
souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-19
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1269

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: 485.Jakule, louky u stáčírny Dobré vody ca 1 km SZ od obce, 470 m n. m., 7154d; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826222

7155a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Suchdol nad Lužnicí: kamenná hráz levého břehu Lužnice pod jezem na V okraji obce
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'30.50"N, 14°53'7.50"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2016-06-19
náleze: al.; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245404

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: u cesty v severní části osady Tušř
nejbližší obec: Tušř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'29.90"N, 14°53'27.80"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2016-06-19
náleze: al.; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13245407

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Suchdol nad Lužnicí: trávnický v ulici 28. října v okolí školy ve středu obce. 457 m n. m.
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'28.30"N, 14°52'41.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-04-15
náleze: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13290903

7155b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1/ Františkov: v JV části Třeboňské pánve, plevel v zahrádkách v obci
nejbližší obec: Františkov
nadmořská výška: 442-471 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9020297

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: /1/ Rapšach: v JV části Třeboňské pánve, plevel v zahrádkách v obci
nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 442-471 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985
pramen: Friedrichová M. (1994): Příspěvek ke studiu plevelů zahrádek v jihočeských obcích. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 89-93.
projekt: FLDOK
ID: 9020357

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Halámky, 1,3 km J od středu obce (u cesty na Č. Velenice)
souřadnice: 48°51'4.00"N, 14°55'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831325

7155c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 518.Obora (u Vyšného), meze, louky, okraje polí a úhory okolo osady, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827006

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 573.Žofina Huť, okolí lesní cesty vedoucí SZ směrem k rezervaci Žofinka, 470 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827842

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Obora: meze, louky, okraje polí a úhory okolo osady.
nejbližší obec: Obora
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
nálezcce: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 480-490;
ID: 8470898

7155d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Halámky (CHKO Třeboňsko), u stavení na J okraji obce
souřadnice: 48°50'35.00"N, 14°55'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-19
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Černý T. (2006): Dry psammophytic non-forest vegetation of the Třeboňsko Biosphere Reserve (Czech Republic). - Linzer Biol. Beitr., Linz, 38: 1269-1287.
projekt: ČNFD
ID: 1626528

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nová Ves nad Lužnicí (Jindř. Hradec, NNW of České Velenice), 2 km N, of the road to Suchdol n.L.
souřadnice: 48°49'36.00"N, 14°56'18.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-05-04
nálezcce: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591703

7160a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Šafov; 270 m JV od kostela, u hospody a obecního úřadu
souřadnice: 48°51'57.90"N, 15°44'15.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
nálezcce: K. Žáková
projekt: ČNFD
ID: 1502965

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Podhradí nad Dyjí (Znojmo, NWW of Znojmo), 1,7 km SSE, near the farmstead Křeslák
souřadnice: 48°52'40.00"N, 15°41'34.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-06-16
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1591059

7160b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'44.70"N, 15°48'9.90"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924321

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.10"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-16
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920424

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.50"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-14
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920396

7161a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: NP Podyjí: Ledové sluje nachází se v údolí řeky Dyje 2,5 km VJV Vranova n.Dyj., stud.území leží na L břehu řeky S
omez.asfalt.silničkou k Čížovu, z ní odboč.k Vranovské bráně
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.00"N, 15°51'4.00"E
nadmořská výška: 298-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Grulich V. (1996): Květena lokality Ledové sluje. - Příroda 3: 95-106.
projekt: FLDOK
ID: 9578277

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'14.03"N, 15°51'48.32"E, ± 31m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6551895

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'41.99"N, 15°52'7.11"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6516548

7161b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora Moraviae australis. Znojmo: Vel. Mašovice: pastvina při silnici ke Znojmu
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.67"N, 15°59'25.97"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-01
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13305472

7161c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Gališská louka
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.12"N, 15°53'16.02"E, ± 860m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510143

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vraní skála
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'58.42"N, 15°53'40.95"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6437439

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'6.54"N, 15°53'42.60"E, ± 16m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6381065

7161d

původní jméno: A. Oborny: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Mähren: Znaim [= Znojmo], Stierfelsen
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'23.00"N, 15°59'40.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-05
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25988; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937710

7162a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moraviae, distr. Znojmo: v příkopu na JV okraji obce Únanov. S. m. cca 290 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'52.00"N, 16°4'5.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-05-14
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455236; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937690

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora Moraviae australis. Znojmo: polní meze v úd. Hradnice [= Gránický potok]
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'53.00"N, 16°1'23.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-05-01
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 37772; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 9937686

původní jméno: S. Staněk: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora Moraviae australis. Znojmo: Velké Mašovice [= Mašovice]: pastvina při silnici ke Znojmu
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'34.00"N, 16°0'2.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-05-01
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 37773; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937779

původní jméno: A. Oborny: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Mähren: Leskatal bei Znaim
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'38.00"N, 16°4'51.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1908-05-14
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 67910; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937683

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2013-02-12: !;
lokalita: Znojmo-město: místní hlavní nádraží [v jižní části města], v kolejišti, běžně. 260 m
nejbližší obec: Znojmo-Město, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'11.00"N, 16°3'32.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-04-24
náleze: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 53508;
ID: 10219754

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora Moraviae australis. Znojmo: polní meze v úd. Hradnice
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.00"N, 16°2'6.00"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-05-01
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13305473

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: Znaim, Pöltenberg [= Hradiště]
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'29.94"N, 16°2'1.12"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-05-10
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14049/26; ex herb. A. Oborny;
ID: 13305329

původní jméno: orig.: *Viola arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mähren: Znaim, Fa.ing-Weg [nečit.]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.57"N, 16°2'53.32"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-05-10
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14090/26;
ID: 13305293

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Znaim, Thaiathal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'12.09"N, 16°2'39.55"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-05
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14079/26;
ID: 13305303

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokality: Bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'22.96"N, 16°2'50.96"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1937-06
náleze: A. Fröhlich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 748792;
ID: 13335311

7162c

původní jméno: V. Crlíková: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: Havraníky, vřesoviště. S. m. c 330 m
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'59.00"N, 16°0'0.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-08
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515693; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937697

původní jméno: V. Crlíková: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: Havraníky, vřesoviště. 330 m n. m.
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'59.00"N, 16°0'0.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-07
náleze: V. Crlíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515657; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937693

původní jméno: S. Palatka: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora moravica: Distr. Znojmo, Popice, pole „V hájku“. S. m. c. 310 m
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.00"N, 16°0'52.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-07
náleze: S. Palatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 517285;
ID: 9937694

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Trausnice a Býčí skála
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°0'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-04-26
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 2074;
ID: 9954848

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mähren: Znaim, Thajatal [= Znojmo, údolí Dyje]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'58.00"N, 16°3'1.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-05-17
náleze: A. Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 850; herb. Adolf Oborny;
ID: 9954849

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; J. Danihelka 2012-10-12: *Veronica arvensis* & *V. dillenii*;
lokalita: Národní park Podyjí, Znojmo: PR Popická stráň
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'34.00"N, 16°1'6.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-05-13
náleze: P. Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. verna*;
ID: 10151422

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; P. Šílarová & J. Danihelka 2009-09-17: *Veronica verna* & *V. arvensis* (1 ex.);
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Havraníky, vřesoviště na kraji lesa, 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'16.22"N, 15°59'55.70"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-14
náleze: V. Grulich; P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 533679; směs *Veronica verna* a *V. arvensis*;
ID: 10151423

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Znojmo: Havraníky, vrch Skalka 0,5 km JV obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'16.46"N, 16°0'36.82"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-04-26
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Veronica triphyllos* a *V. arvensis*;
ID: 13158353

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia australis, distr. Znojmo: in colle "Kráví hora" (callunetum) prope oppidum Znojmo
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.81"N, 16°1'24.25"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-05-19
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778036;
ID: 13335313

7162d

původní jméno: A. Oborny: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Mähren: Pelzberg bei Mühlfraun [= Dyje]
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'42.00"N, 16°6'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1890-05-15
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 76985; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 9937709

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2012-10-18: *Veronica arvensis*, *V. dillenii* & *V. verna*;
lokalita: Morava, Dyje u Znojma: k jihu a západu orientované výslunné stráně, cca 1 km JJV obce
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'16.00"N, 16°7'31.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-05-26
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Hana Galušková: BRNM 753285;
ID: 10151414

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mühlfraun, Mähren
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'48.18"N, 16°7'0.40"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1893-05-15
náleze: Adolf Oborny
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 13241;
ID: 10180803

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: Pelzberg bei Mühlfraun
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'21.28"N, 16°6'15.39"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1893-05-15
náleze: A. Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14556/26;
ID: 13305288

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Mähren: Pelzberg bei Mühlfraun
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'21.59"N, 16°6'23.11"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1893-05-15
nálezc: A. Oborny
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 045376;
ID: 13335316

7163a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Lechovice, u silnice na Znojmo, cca 1000 m od obce
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'16.81"N, 16°12'18.16"E, ± 400m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-05-29
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 281760;
ID: 13305410

7163b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čejkovice u Znojma, cca 300m ZZJ od kostela, okraj obce
souřadnice: 48°52'36.60"N, 16°16'59.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-05-18
nálezc: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1381134

7163c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Vraní vrch
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'31.13"N, 16°11'18.12"E, ± 138m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-05-12
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Vraní vrch. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6421876

7163d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Božice, v kolejišti nádraží
souřadnice: 48°49'23.90"N, 16°17'12.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-05-26
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707603

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Božice, 0,5 km JV od kostela
souřadnice: 48°49'55.00"N, 16°17'40.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-29
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830897

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Božice u Znojma, rumiště u železniční stanice
souřadnice: 48°49'22.00"N, 16°17'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618718

7164d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 116. Nový Přerov: v obci
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050919

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 115. Novosedly: v obci
nejbližší obec: Novosedly
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050823

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: EVL Slanisko Novosedly
nejbližší obec: Novosedly na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'21.98"N, 16°29'51.80"E, ± 95m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Petr Šmarda
pramen: Šmarda Petr. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému floristickému průzkumu na PR Slanisko Novosedly. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6864181

7165a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Pasohlávky, stráž na levém břehu Dyje, 1500 m JV obce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'36.04"N, 16°33'28.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-05-28
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 281722;
ID: 13305414

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mikulov: Novosedly: trávník u cesty temenem vinic na Stein Heide [= Syslík]
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'0.99"N, 16°31'31.10"E, ± 500m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1923-04-25
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 646330;
ID: 13305332

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Břeclav - území mezi vesnicemi Drnholec a Brod n. Dyjí
nejbližší obec: Brod nad Dyjí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'8.44"N, 16°31'0.21"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778111;
ID: 13335308

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Dunajovické kopce
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'9.38"N, 16°33'15.30"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2010-06-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. Terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6972464

7165b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Polanské hory: Dívčí hora [= Děvičky]
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'34.00"N, 16°39'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1925-05-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 58442; 2 sheets (see BRNU 058442-a); distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 9937831

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: distr. Břeclav: Pavlov, Děvín, J svah
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'52.80"N, 16°39'6.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992-04-26
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 600698; ex herb. J. Danihelka;
ID: 13305434

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Pavlovské vrchy, jižní svahy Děvína (550 m)
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'59.17"N, 16°39'2.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1985-05-22
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 347389;
ID: 13305424

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Dolní Věstonice, louka u "Komára"
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'17.05"N, 16°39'11.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1975-05-12
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 281719;
ID: 13305415

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Dolní Věstonice, písky na L břehu Dyje
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'22.39"N, 16°38'28.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1974-06-11
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 281757;
ID: 13305411

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokality: Dolní Věstonice, louka u "Komára"
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'17.05"N, 16°39'11.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1974-06-24
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 281733;
ID: 13305413

původní jméno: orig.: *Veronica triphyllos*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dolní Věstonice, písečné duny proti vykopávkám
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'15.60"N, 16°39'15.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-05-11
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13305428

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Dol. Věstonice: písčité stepní stráň "Písky" (u vykopávek)
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'15.60"N, 16°39'15.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-05-09
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 475875;
ID: 13305436

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2009-04-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Břeclav, Pálavské kopce, východní stráň pod "Děvičkami"
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'39.00"N, 16°39'30.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1951-05-13
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 753317; tato rostlina byla na společném listu s *Veronica praecox* BRNM 475975;
ID: 13305367

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mikulov: in graminosis ad pagum Dolní Věstonice
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'19.29"N, 16°38'37.06"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1946-05-11
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 477424;
ID: 13305349

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis*;
lokalita: Mähren: grasige, trockene, sonnige Plätze [...] (am Wege aus der) Klause auf den südlich gelegenen Kalkfelsen der Polauer
Bge b. Nikolsburg
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'49.18"N, 16°38'36.03"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1899-07-25
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 746865; ex herb. Teuber;
ID: 13305445

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia austr.: distr. Břeclav: in collibus calcareis Pálavské vrchy apud opp. Mikulov: in lapidosis ad decliv. sept. collis Děvín
supra pag. Pavlov
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'11.16"N, 16°38'56.96"E, ± 500m
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1965-05-26
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 360443; herb. J. Dostál no 30726;
ID: 13335310

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Klentnice, vrcholová plošina Stolové hory, východně antény, 6 km JV kostela v obci
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°39'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994-05-12
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2565789

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Pavlov (distr. Břeclav), jihovýchodní svah Děvína nad turistickou cestou, 2 km JZ kostela ve vsi
souřadnice: 48°51'48.00"N, 16°38'56.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992-04-26
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2566196

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 7165-b09
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'6.09"N, 16°38'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004-04-20
náleze: Vymazalová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6336714

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 7165-b09
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'6.09"N, 16°38'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004-04-20
náleze: Vymazalová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6336344

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 7165-b10
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'6.04"N, 16°39'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-05-28
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329002

7165c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Břeclav: Dolní Dunajovice, křoviny pod Slunečnou 2,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'33.24"N, 16°33'56.08"E, ± 500m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1982-04-30
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Veronica* polita a *V. arvensis*;
ID: 13158352

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; V. Mikoláš 1984-02-14: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2010-04-27: !;
lokalita: Dunajovické kopce; na výslunné mezi u polní cesty nad Dolními Dunajovicemi, okr. Břeclav, vzácně
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'45.94"N, 16°34'38.07"E, ± 1200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1979-05-13
náleze: J. Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 08238;
ID: 13305465

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mikulov: Novosedly: trávník při cestě temenem vinic na Bergried [= bl. Kamenný vrch]
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'21.31"N, 16°30'44.18"E, ± 1000m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1923-04-22
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 646331;
ID: 13305331

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mikulov: Novosedly: trávník při cestě temenem vinic na Alte Heide [= Stará hora]
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°30'56.95"E, ± 500m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1923-04-25
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 646328;
ID: 13305333

7165d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Bei Nikolsburg [= Mikulov]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'20.00"N, 16°38'16.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1936
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 448441; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 9937830

původní jméno: J. Podpěra: *Veronica praecox*; P. Šilarová & J. Danihelka 2009-09-17: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica: Mikulov: Tabulová
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.00"N, 16°38'8.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-05-21
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 621269; separated from BRNU 237782 (*Veronica praecox*), see also BRNU 621 270; distr. phytogeogr. 17b
Pavlovské kopce;
ID: 9937832

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Nikolsburg [= Mikulov]. Felder
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'20.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1925
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 177904; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 9937829

původní jméno: orig.: *Veronica praecox*; J. Danihelka 2012-10-02: *Veronica arvensis* & *V. praecox*;
lokalita: Mähren: am Wege aus der Klause auf den südlich gelegenen Kalkfelsen der Polauer Berge bei Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.88"N, 16°38'29.60"E, ± 1000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1899-04-25
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. praecox*;
ID: 10151392

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia austr.: distr. Břeclav: in collibus calcareis Pálavské vrchy apud opp. Mikulov: in decliv. lapidosis collis Tabulová hora
supra pag. Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'25.62"N, 16°38'15.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1965-05-25
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 360442; herb. J. Dostál no 30695;
ID: 13335314

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Moravia austr.: distr. Břeclav: in collibus calcareis Pálavské vrchy apud opp. Mikulov: in decliv. lapidosis collis Tabulová hora
supra pag. Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'25.62"N, 16°38'15.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1965-05-25
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 360436; herb. J. Dostál no 30689; duplikáty tamtéž, PR 360435, 360434, 360441, 360440, 360439, 360438, 360437;
ID: 13335315

7166a

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia* subsp. *serpyllifolia*; J. Danihelka 2015: *Veronica arvensis*;
lokalita: J. M.: Křivé jezero
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1999-04-24
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 723; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 10151298

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Šakvice, stráně na L břehu Dyje, cca 3000 m JJV obce
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'20.32"N, 16°43'33.28"E, ± 800m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1974-06-18
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 281737;
ID: 13305412

7166b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: DVV- Velké Pavlovice
souřadnice: 48°52'50.53"N, 16°49'48.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-06-05
náleze: Eliška Kopřivová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136735

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: DVV- Velké Pavlovice
souřadnice: 48°52'50.53"N, 16°49'48.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-06-05
náleze: Eliška Kopřivová
pramen: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (2015): Monitoring zaplevelení - Metodika a vyhodnocení: Průzkum výskytu a rozšíření plevelů v ČR v roce 2014. ÚKZÚZ 2015. http://eagri.cz/public/web/file/427367/_2014_plevele.pdf
projekt: NDOP
ID: 13136738

7166c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Stadtwald beim Mikulov
nejbližší obec: Špičák, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'24.00"N, 16°40'46.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1956
náleze: F. Švestka; A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 433184; ex herb. A. Fröhlich; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 9937833

7166d

původní jméno: H. Zimmermann: *Veronica arvensis*; E. Lehmann: !; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Eisgrub [= Lednice] in Mähren
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'60.00"N, 16°48'12.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-05-20
náleze: H. Zimmermann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 25986; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 188/b. *Veronica arvensis*; distr. phytogeogr. 18a
Dyjsko-svratecký úval;
ID: 9937835

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Břeclav. Lednice na Moravě, východní část zámeckého parku, vlhká louka
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'29.00"N, 16°49'11.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 668464;
ID: 13305269

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Eisgrub in Mähren
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'0.46"N, 16°48'14.70"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1911-05-20
náleze: H. Zimmermann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778094; herb. V. v. Cypers; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 188b. *Veronica arvensis*; duplikát tamtéž,
PR 480265;
ID: 13335317

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-23: !;
lokalita: Eisgrub in Mähren: Felder
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'0.46"N, 16°48'14.70"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1910-06
náleze: H. Zimmermann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778215; herb. F. Petrak;
ID: 13335318

7167c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, Břeclav, na hrázi "odlehčovacího ramene" Dyje. S. m. ca 164 m
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'22.00"N, 16°50'20.00"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-05-12
náleze: M. Hermanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506958; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 9937838

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Slané pastvisko v Bilovicích u Podivína
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'19.25"N, 16°52'38.57"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1922-07-24
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14555/26;
ID: 13305289

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Podivín - Ladná - lužní lesíky podél Dyje (pole, lesy, mokřady, okolí vodotečí, pískovny, obce)
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674050

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 7167-c21
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.05"N, 16°50'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6310404

7167d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hrušky, u silnice vedoucí z tratí Jochy a Hastrmany podél větrolamu do severozápadní části obce (ul. Na Aleji), poblíž jižního konce vinic; okraj pšeničného pole
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'22.09"N, 16°56'34.75"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-05-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954684

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hrušky, nepevněná polní cesta oddělující polní tratě Hastrmany a Příčný výhon a spojující severní a jihozápadní část okružní polní silnice (vede z obce do polních tratí Hastrmany a Jochy a vrací se zpět do obce); ruderální trávník na cestě a okraje přilehlého pole
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'39.96"N, 16°57'5.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2015-05-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954634

7168a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Göding [= Hodonín], Mähren, am Waldrande an der Straße von Göding nach Mutenitz [= Mutěnice]
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'21.00"N, 17°3'40.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1923-05-13
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 334987; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 9937847

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Dol. Bojanovice. Stupava vlnitá homokpusta [= písčina]
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'2.40"N, 17°3'45.20"E, ± 1500m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1948-05-23
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13305470

7168b

původní jméno: J. Brabec: *Veronica ? arvensis*; J. Danihelka 2014: *Veronica arvensis*;
lokalita: Hodonín-Červené Domky
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.09"N, 17°6'35.71"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993-05-29
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 707935;
ID: 9937485

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica. Dolnomoravský úval, Pánov Z od Hodonína, váté písky. S. m. ca 190 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.00"N, 17°8'32.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-05-13
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 471886; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 9937848

původní jméno: orig.: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2012-10: *Veronica arvensis*, *V. dillenii* & *V. verna*;
lokalita: Hodonín: les Dúbrava, písčité okraj lesní cesty, cca 190 m n. m.
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'42.00"N, 17°6'7.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1957-06-04
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směs *Veronica arvensis* a *V. dillenii* a *V. verna*;
ID: 10151416

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mähren: bei Göding am Eisenbahndamm
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'18.91"N, 17°7'10.63"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1899-05-28
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21217; ex herb. Teuber;
ID: 13305387

7168c

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín, Mikulčice, okraj silnice u železničního náspu 200 m od železniční stanice Lužice v obci Mikulčice. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'39.00"N, 17°3'43.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000-05-01
náleze: S. Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 560584; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 9937849

7168d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Lužice, suchá luka v úd. Stupavy
nejbližší obec: Lužice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'41.72"N, 17°5'19.58"E, ± 1000m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1948-05-23
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13305468

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokalita: Hodonín, k Lužic; břeh přík. sev. sev. dráhy
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'46.06"N, 17°5'57.96"E, ± 1000m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1948-05-23
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13305469

7169a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Rohatec kolonie, cca. 0,5km SVV od žel. zastávky Rohatec, na J straně žel. trati Hodonín-Zlín.
souřadnice: 48°53'40.00"N, 17°12'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-25
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212488

7169b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Flora JV Moravy, distr. Hodonín: polní plevel - Hraničky, jižně od Strážnice. S. m. ca 180 m
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'25.00"N, 17°19'0.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1981-06-20
náleze: J. Hálková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504484; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937716

7170a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Tab.13.sním.8. CHKO Bílé Karpaty: Kněždub (19/7170a): 1,8km JV od obce,
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'14.00"N, 17°24'33.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8379281

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'25.00"N, 17°24'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06-14
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1414258

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'5.00"N, 17°24'10.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-05-21
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1412577

7170b

původní jméno: K. Fajmon; ; J. Danihelka; ;
lokality: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Hrubá Vrbka: v obci, asi 600 m J od kostela. S. m. 270 m; sečený trávník
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'58.00"N, 17°28'48.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-04-20
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 575136; intravilán; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní; pole síf. mapování 7170b4;
ID: 9937724

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-22: *Veronica arvensis*;
lokality: Moravia australis, montes Bílé Karpaty, in agris ad vicum Malá Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'8.21"N, 17°27'28.06"E, ± 800m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1966-05-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 258919;
ID: 13335309

7170c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Radějov, PR Kútky, ochranné pásmo.
souřadnice: 48°49'50.80"N, 17°22'46.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-05-31
náleze: Ivana Jongepierová
projekt: ČNFD
ID: 1507061

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bílé Karpaty, Radějov - PR Kútky (nad rybníčkem)
souřadnice: 48°49'57.00"N, 17°22'28.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-15
náleze: M. Hájek
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Hájek M. (1998): Feuchtwiesengesellschaften des südlichen Teiles des Landschaftsschutzgebietes Bílé Karpaty (Südost-Mähren). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 135: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2791787

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje, OP (JZ část) - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-20
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7689499

7170d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'52.00"N, 17°27'9.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-22
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1414800

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'50.00"N, 17°26'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-22
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1414715

7171a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica, Bílé Karpaty. Kuželov - Léšť, 1,4 km SSV obce. S. m. 250 m
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.00"N, 17°30'40.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-13
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 568129; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937722

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora oppidi Weliká. Am Karnáč. Na Karnáči
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.00"N, 17°30'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1916-05-10
náleze: M. Běňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194189; herb. M. Běňa; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937712

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora oppidi Weliká. Alte Strasse nach Louka. Stará silnice k Louce
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°30'37.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1916-06-08
náleze: M. Běňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194188; herbarium M. Běňa; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937713

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora oppidi Weliká. Längs d. alten Strasse nach Louka. Podél silnice do Louky
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°30'37.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1916-06-08
náleze: M. Běňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194187; herbarium M. Běňa; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 9937714

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Strážnice: Javorník: svah. luka Zadní Dlouhé
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'23.31"N, 17°34'48.66"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-06-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 646309;
ID: 13305338

7171b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.4. PR Dolnoněmčanské louky: Seznam druhů. Jde o nejzachovalejší zbytek luk v původním komplexu Lesné,
lokalita se nachází J obce Horní Němčí,
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'49.00"N, 17°38'3.00"E
nadmořská výška: 510-575 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 8281509

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.1.sním.3. PP Bahulské jámy: Seznam druhů. Lokalita leží na SSV svahu vrchu Lesná, jde o louku nacházející se J-JV obce Horní Němčí, nedaleko PP Za lesem.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'47.00"N, 17°39'9.00"E
nadmořská výška: 625-675 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 8281219

původní jméno: *Veronica arvensis*
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
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: 8280970

7171c

původní jméno: M. Béňa: *Veronica praecox*; V. Řehořek & J. Danihelka 2007-01-03: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica: Velká: Machová
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'41.00"N, 17°32'4.00"E
nadmořská výška: 400-570 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1918-08-05
náleze: M. Béňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194183; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 9937810

původní jméno: orig.: Veronica verna; J. Danihelka 2015: Veronica arvensis;
lokalita: Bílé Karpaty: Machová
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'38.00"N, 17°31'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-04-24
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 683; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 10151299

7172a

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Nová hora: květnaté louky, několik pramenišť a borové lesíky, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1975-1998, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°43'36.00"E
nadmořská výška: 400-490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 8385352

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Záhumenice: zbytek květnatých louk s několika prameništi s mokřadní vegetací a dubohabřinou, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1979-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'35.00"N, 17°41'6.00"E
nadmořská výška: 450-610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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: 8384864

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Nová hora
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'25.37"N, 17°43'23.23"E, ± 122m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-24
náleze: K. Devánová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7862611

7250b

původní jméno: Veronica arvensis
lokalita: Polná na Šumavě (o. Č. Krumlov), u Petrova 1,6 km JV od obce
souřadnice: 48°47'9.00"N, 14°9'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627591

7251a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Slavkov: v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'51.66"N, 14°14'34.83"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-29
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13320145

7251b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Novosedly: v obci
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'53.33"N, 14°15'6.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-29
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13320141

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Velislavice, 1,5 km SV od kaple, u odbočky na Bohdalice
souřadnice: 48°45'22.00"N, 14°16'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 676 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-07-05
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357318

7251c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Světlík: v obci
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'53.96"N, 14°12'39.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-11
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13320146

7252a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malčice: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'37.09"N, 14°23'25.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-03
nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13320144

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Přídolí, 1,1 km JV od kostela, u silnice, u odbočky na Sedlice
souřadnice: 48°46'31.00"N, 14°21'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 666 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357329

7252b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kaplice-nádraží, pole u cesty cca 650 m SV od budovy železničního nádraží Kaplice
nejbližší obec: Kaplice-nádraží, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'47.30"N, 14°28'25.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 607 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2016-09-15
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13332019

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kaplice, louka na pravém břehu Žďárského potoka mezi železniční tratí a silnicí E55 vedoucí do města, ca 370–660 m JZ od železniční stanice; mozaikovitě luční porosty od mokrých ostřicových luk až po *Arrhenatherion*, na kontaktu s pastvinou ruderalizované
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'21.90"N, 14°27'44.75"E, ± 150m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-05-19
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335606

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Kaplice, místní část Nádraží, podél cesty od Obecního rybníka k železniční stanici; sekané trávníky, okraje chodníků a silnice a ruderalní plochy
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'28.09"N, 14°28'14.91"E, ± 75m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-05-19
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13335629

7252c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čeřín
souřadnice: 48°42'37.76"N, 14°20'59.10"E, ± 395m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12891750

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čeřín
souřadnice: 48°42'24.56"N, 14°21'19.88"E, ± 147m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12891803

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Čeřín
souřadnice: 48°42'49.15"N, 14°21'51.78"E, ± 724m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12892172

7252d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Blažkov: v obci
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'27.71"N, 14°26'59.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-12
náleze: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nalezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koučeký)
ID: 13320143

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Č. Krumlov: (Krakovice) Vcracov, 7 km Z od kostela v Kaplici, Z okrak obce
souřadnice: 48°43'51.00"N, 14°25'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 714 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357361

7253b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Chválkov, V okraj obce u silnice
souřadnice: 48°47'47.00"N, 14°38'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357425

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Kamenná, 0,3 km Z od kaple, u křížku
souřadnice: 48°46'52.00"N, 14°39'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357459

7253c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Č. Krumlov: Desky (u Kaplice) Z okraj obce
souřadnice: 48°42'53.00"N, 14°33'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-05
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357387

7253d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Ličov, 1,3 km V obce, u silnice na Benešov n. Černou
souřadnice: 48°43'48.00"N, 14°35'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-05-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2831483

7254a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Rychnov u N. Hradů, 0,8 km S od kostela
souřadnice: 48°45'59.00"N, 14°40'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357498

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Okr. Č. Budějovice: Svěbohy, 1,4 km JV od kaple, u odočky na Olbramov
souřadnice: 48°46'19.00"N, 14°43'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 562 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-06
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1357531

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Střeziměřice, 0,4 km JV od obce.
souřadnice: 48°46'41.00"N, 14°42'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-18
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1124202

7254b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 222. Nové Hradý, podmáčený okraj pole J od Nových Hradů ca 0,6 km Z od kóty 556,8 m, 550 m n. m., 7254b; B. Šerá.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
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: 9821758

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nové Hradý (České Budějovice, SE of the town), 0,5 km NE of the town margin (road to Čes.Velenice)
souřadnice: 48°47'47.00"N, 14°47'42.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-05-07
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1581296

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Nové Hradý: podmáčený okraj pole J od Nových Hradů ca 600 m Z od kóty 556,8.
nejbližší obec: Nové Hradý, okres České Budějovice
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
náleze: Božena Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8470879

7254c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Staré Hutě, u jižního okraje osady
souřadnice: 48°42'58.00"N, 14°42'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-19
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1123962

7254d

lokalita: Šejby; 7254dad

nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°43'52.76"N, 14°46'52.48"E, ± 1000m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2009-05-21

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 1; 12; 27. 4. 2005, 14. 7. 2009, 3. 8. 2004, čtvercem prochází hranice mezi 89. a 37p. (většina je v 37p.)

ID: 13320183

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: Dlouhá Stropnice, podél hlavní silnice v jižní části obce, v úseku mezi vyústěním panelové cesty vedoucí od rybníka Péro (poslední na soustavě V–JV od obce) a silničním mostem přes říčku Stropnici ca 900 m JJV od kaple v severní části obce; okraje

silnice, zahrádky, nesečené bylinné lemy, potoky

nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°44'32.70"N, 14°45'16.02"E, ± 240m

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2017-09-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13365885

7255b

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: /3/ České Velenice: vláčený pás s přír. půd. profilem u st. hranice mezi Velenicemi a Krabonošským lesem, písčité svah nad celnici

nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1990

pramen: Michal J. (1994): Flóra v prvním roce po odstranění českovelenických hraničních ženijních zátarasů. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 11: 95-98.

projekt: FLDOK

ID: 9020896

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: 473. České Velenice, u železničního nádraží a Žižkovo Předměstí, 490 m n. m., 7255b; K. Boublík.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Karel Boublík

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

projekt: FLDOK

ID: 9825935

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokalita: České Velenice: u železničního nádraží a Žižkovo Předměstí.

nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-04

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8470897

7262b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hnízdo, chr. úz. Lamplberk 2 km J od J okraje obce
souřadnice: 48°45'12.00"N, 16°7'54.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-13
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702557

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Hnízdo, chr. úz. Lamplberk 2 km J od J okraje obce
souřadnice: 48°45'12.00"N, 16°7'54.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Hadinec J., Lustyk P. et Procházka F. [red.] (2003): *Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 217-288.*
projekt: ČNFD
ID: 1702538

7262d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Mandloňová mez
nejbližší obec: Micmanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'53.57"N, 16°8'40.59"E, ± 97m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-04-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Mandloňová mez. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6514935

7263a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Slup; 200 m JV od kostela
souřadnice: 48°46'53.10"N, 16°12'1.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-27
náleze: K. Žáková
pramen: Žáková K. (2009): *Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]*
projekt: ČNFD
ID: 1502011

7264a

původní jméno: Z. Lososová: *Veronica dillenii*; J. Danihelka 2016: *Veronica arvensis*;
lokalita: Moravia, south Moravia, distr. Znojmo, Dyjákovice: vinice; meziřadí konvenčně obhospodařované vinice
nejbližší obec: Dyjákovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'52.70"N, 16°20'27.60"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-05-15
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13190472

7265a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 318. Nový Přerov: Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6)
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
nadmořská výška: 220-255 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057747

7265b

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.4.sním.147. Mikulov: pole 3,5km JV od Mikulova, Agro Měřín a.s.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'9.00"N, 16°39'32.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-04-09
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8332791

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: PR Šibeničnick 434
souřadnice: 48°47'22.73"N, 16°37'51.74"E, ± 151m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová Lýdie (2004): Botanický inventarizační průzkum PR Šibeničnick
projekt: NDOP
ID: 11917038

7266a

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Břeclav, Sedlec: PR Skalky u Sedlce; trávník
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'43.00"N, 16°40'25.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2005-05-18
náleze: O. Rotreklová; Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 583013;
ID: 9937834

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Jižní Morava. Při polní cestě od Hraničního zámku do obce Sedlec. S. m. ca 200 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'51.00"N, 16°43'39.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-05-09
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 464367; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 9937837

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Sedlec ad Mikulov: piscina Nesyt, recessus ad Černé borovice
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'52.91"N, 16°43'41.37"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-07-01
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778181;
ID: 13335320

7266b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Flora moravica: Lednice. U biologické stanice [= Rybníční zámeček nad Prostředním rybníkem]. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'3.00"N, 16°47'45.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-05-12
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 223188; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 9937836

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Mikulov: břeh Prostředního rybníka u Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'59.81"N, 16°47'46.69"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1951-04-29
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 67223;
ID: 13305398

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;
lokalita: Distr. Břeclav: Lednice. Camp Apollo
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'9.57"N, 16°49'36.12"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1974-05-25
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 778185;
ID: 13335319

7266c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Tab.2.sním.91. Úvaly: 1km S od obce pole L od cesty k Ovčárně, fa Kupský.
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'58.00"N, 16°42'10.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1998-04-24
pramen: Zdražilková M. (2010): Polní plevele v okolí Mikulova na jižní Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 155-186.
projekt: FLDOK
ID: 8331658

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 402. Úvaly: Z okraj obce a polní cesta směrem ke stát.hranici, 0,4-1,3 km Z kostela v obci

nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ

nadmořská výška: 210-240 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1995-07-09

nálezce: Jitka Štěpánková

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9060597

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: 404. Valtice: kolejiště stanice Valtice, pole, okraje silnice k hraničnímu přechodu, 1,3 km ZSZ až 1,5 km Z kostela na náměstí

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

nadmořská výška: 185-250 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Jiří Danihelka; Viktor Pluhař

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9060791

7266d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;

lokality: Valtice: písčiny v "Bořím lese"

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

souřadnice: 48°44'48.15"N, 16°48'49.70"E, ± 2000m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1952-05-07

nálezce: F. Černochoch

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 351604;

ID: 13305431

7267a

původní jméno: orig.: *Veronica verna*; J. Danihelka 2012-10-05: *Veronica arvensis*;

lokality: Stará Břeclava

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'14.00"N, 16°53'19.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

nálezce: E. Formánek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10151389

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;

lokality: Mähren: bei Lundenburg auf Wiesen an der Thaya

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°45'36.46"N, 16°53'2.55"E, ± 2000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1898-05-03

nálezce: F. B. Teuber

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 21215; ex herb. Teuber;

ID: 13305389

původní jméno: orig.: *Veronica agrestis*, next: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012-10-02: !;
lokalita: Lundenburg um Altenmarkt
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'31.25"N, 16°53'7.01"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1884-06-08
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 14051/26;
ID: 13305328

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2012: !;
lokalita: Morava: Nová Ves u Břeclavi
nejbližší obec: Břeclav-Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'51.47"N, 16°50'54.44"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1903-06
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 045369; herb. K. Vandas;
ID: 13335321

7267b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Květena okresu Břeclav: Hrušky, písčité pole. Průvodní rostliny: penízek rolní, rozrazil břechtanolistý, kokoška pastuší
tobolka. Malá kolonie. S. m. 200 m
nejbližší obec: Hrušky, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'34.00"N, 16°58'27.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990-05-06
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 564754; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 9937839

7267c

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 486. Břeclav: Dlouhý hrúd, 1,2-1,5 km JV zámečku Pohansko mezi plotem obory a Dyjí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064344

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: 478. Poštorná: podél asfaltové cesty směrem k Františkovu rybníku, cca 0,3 km celnice Potorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064107

původní jméno: *Veronica arvensis*

lokality: Břeclav, Boří les, na J straně žel. trati Valtice-Břeclav, cca. 200m Z od žel. zastávky Boří les.

souřadnice: 48°44'15.00"N, 16°51'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2004-05-31

nálezce: Tereza Koubková

pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1210736

7267d

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;

lokality: Moravia, distr. Břeclav: Břeclav, 6 km JJV od náměstí v Břeclavi, hrúd JJV od Zámečku Lány. S. m. 156 m

nejbližší obec: Břeclav-Pohansko, okres Břeclav

souřadnice: 48°42'42.00"N, 16°55'14.00"E

nadmořská výška: 156 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1994-04-17

nálezce: K. Šumberová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 549860; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267d21;

ID: 9937842

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;

lokality: Distr. Břeclav - narušené louky pod obcí Lanžhot

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°43'5.39"N, 16°58'12.23"E, ± 2000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1978-05-09

nálezce: Š. Husák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13314170

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012: *Veronica arvensis*;

lokality: Břeclav. Lanžhot, hráz Kyjovky

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°42'56.23"N, 16°57'53.51"E, ± 1500m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1977-05-08

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 778108; duplikát tamtéž, PR 778107;

ID: 13335323

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2012-10-23: *Veronica arvensis*;

lokality: Distr. Břeclav, Lanžhot, in pago

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°43'27.32"N, 16°58'0.54"E, ± 1000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1974-05-25

nálezce: S. Hejný

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 778184; duplikáty tamtéž, PR 778186, 778187;

ID: 13335322

7268a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Mikulčice, 2,3 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°47'58.50"N, 17°3'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-16
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496293

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Moravská Nová Ves cca. 1km JJV od kostela v Mor. Nové Vsi, vinice na J obce.
souřadnice: 48°47'37.00"N, 17°1'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-05-28
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211412

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Moravská Nová Ves cca. 1,2km JJV od kostela v Mor. Nové Vsi.
souřadnice: 48°47'33.00"N, 17°1'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-05-28
náleze: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211469

7268c

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; V. Sedláček 2008-01-07: *Veronica arvensis*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: distr. Břeclav: Kostice, lesní cesta 2 km VJV obce
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'9.74"N, 17°0'14.49"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-05-27
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Veronica serpyllifolia admixta*;
ID: 10180503

7351c

původní jméno: orig.: *Veronica*; J. Danihelka 2017: *Veronica arvensis*;
lokality: Sedlo Luč - Kaliště [Okr. Český Krumlov, Lipno nad Vltavou, sedlo mezi hřebeny vrchů Luč a Kaliště (rozcestí Pod Lučí), vých. od Lipna]
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'18.06"N, 14°13'36.88"E, ± 1500m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1960-09-13
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314232

původní jméno: orig.: Veronica; J. Danihelka 2017: Veronica arvensis;
lokality: Lipno [okr. Český Krumlov, u obce Lipno nad Vltavou, pozn.: vodní nádrž se začala napouštět v r. 1959]
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'18.06"N, 14°13'36.88"E, ± 800m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1960-09-06
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Holub;
ID: 13314233

7352a

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Horní Jílovice; ruderní, paseno skotem
souřadnice: 48°39'6.17"N, 14°20'16.87"E, ± 838m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11511120

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Horní Jílovice; rudernější
souřadnice: 48°40'26.20"N, 14°20'2.19"E, ± 459m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11511983

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Horní Jílovice; silně přepásáno koňmi
souřadnice: 48°40'32.19"N, 14°19'57.72"E, ± 272m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11512012

7352c

původní jméno: Veronica arvensis
lokality: Jenín; druhově bohatší pastvina (oproti okolním segmentům), celkově ""zelenější"" barva
souřadnice: 48°38'28.12"N, 14°24'35.16"E, ± 263m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12891065

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jenín; druhově bohatší pastvina (oproti okolním segmentům), celkově ""zelenější"" barva
souřadnice: 48°38'28.14"N, 14°23'58.82"E, ± 384m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12891187

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Jenín; bývalé pole
souřadnice: 48°38'3.00"N, 14°22'52.27"E, ± 143m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12891496

7353a

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokalita: Malonty, na návsi v severovýchodní části obce; sekané trávníky, dlážděné a asfaltované plochy, místa s narušeným drnem, parková výsadba dřevin, aj.
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'10.33"N, 14°34'41.41"E, ± 70m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-06-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13315032

lokalita: Bělá - U remízku; 7353add
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'22.77"N, 14°34'22.47"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-07-13
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 2; 23. 7. 2004, 18. 5. 2007, 9. 9. 2008; menší část čtverce zasahuje do 89.
ID: 13320180

7353b

lokalita: Žižkův vrch u Malont; 7353baa
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'37.77"N, 14°35'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-06-22
náleze: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 3; 18; 23. 5. 2008, 9. 9. 2008; malá část čtverce zasahuje do 37n.
ID: 13320181

7353c

lokality: Pole S od pole Janova Ves; 7353cbb
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°34'22.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2006-06-27
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 2; 22. 8. 2007, 13. 5. 2009
ID: 13320182

7353d

původní jméno: *Veronica arvensis*
lokality: Leopoldov, Z okraj obce.
souřadnice: 48°38'45.00"N, 14°38'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-20
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. et Černý R. (2004): Vegetace luk. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 66-72, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1124164

7354a

lokality: Černé Údolí; 7354aaa
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'37.77"N, 14°40'37.47"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-07-27
náleze: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 2; 21. 4. 2003, 19. 5. 2005, 10. 9. 2008
ID: 13320184

7354c

lokality: Pole J Kapelunku; 7354cdc
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'22.76"N, 14°43'7.46"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-05-06
náleze: P. Lepší; M. Lepší; K. Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 1; 26. 7. 2007, 21. 8. 2008
ID: 13320185

7367b

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šilarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 4,5 km JJZ od kostela v obci, hrúd Důbravka. S. m. 154 m
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'23.00"N, 16°56'3.00"E
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-04-17
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549859; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367b02;
ID: 9937843

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 4,4 km jihozápadně od kostela v obci, suchá louka u "Strategické". S. m. 154 m
nejbližší obec: Břeclav-Pohansko, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'56.00"N, 16°55'12.00"E
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-04-24
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 610222; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367b01;
ID: 9937845

původní jméno: orig.: *Veronica serpyllifolia*; J. Danihelka 2008-02-28: *Veronica arvensis*;
lokalita: Morava, distr. Břeclav: Lanžhot, Ranšpurk, pralesní rezervace 5,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'52.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1990-05-10
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 535712; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 9937840

7367d

původní jméno: V. Řehořek & J. Vicherek: *Veronica arvensis*;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Obora Soutok: u východu z obory k soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'28.00"N, 16°55'54.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-05-18
náleze: J. Vicherek; V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 610354; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 9937846

původní jméno: orig.: *Veronica arvensis*; P. Šílarová & J. Danihelka 2010-03-16: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 9,3 km JJZ od kostela v Lanžhotě, hrúd ve střední části Košárských luk. S. m. 152 m
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'29.00"N, 16°55'60.00"E
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-04-24
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 549861; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367d02;
ID: 9937844

7454a

lokalita: Pavlína; 7454aaa
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'37.77"N, 14°40'37.45"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-01
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 1; 29; 18. 7. 2004, 21. 8. 2008
ID: 13320186